

Nr. crt.	Fazele procedurii de Evaluare a Impactului asupra Mediului (EIM) și de emitere a Acordului de Mediu [<i>procedura completă</i>]	Documente/ date/ informații pentru luarea în considerare a etapelor procedurii EIM
		Publicarea proiectului deciziei de încadrare (proiectul nu se supune EIM și EA) pe site-ul ARPM în data de 17.11.2010
6.	<p>Anunțul deciziei etapei de încadrare, publicat de către ARPM pe propria pagina de internet (cf. Anexei II.4 din OM nr. 135/2010)</p> <p>Afișarea de către titular a anunțului public al deciziei etapei de încadrare la sediul primăriei/consiliului județean, locuri publice, etc.</p> <p>[publicul înștiințat poate prezenta APM/ARPM, în termen de 5 zile lucrătoare, propuneri justificate]</p>	<p>Afișarea anunțului public pe propria pagină de internet în data de 15.11.2010 și la sediul ARPM în data de 16.11.2010.</p> <p>Afișarea anunțului public în „Ziarul de Bacău” în data de 18.11.2010 și la sediul Primăriei Dărmănești.</p> <p>Nu s-au primit observații/comentarii la proiectul deciziei etapei de încadrare din partea publicului</p>
7.	<p>DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE</p> <p>Declarația autorității responsabile de monitorizarea siturilor Natura 2000</p>	<p>Nr.179 din 25.11.2010 – proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate</p> <p>Nr.11 din 3.11.2010</p>

Consilier Elena Bontaș




1. Notificarea de solicitare a Acordului de mediu adresata ARPM Bacau de catre titularul proiectului

S.C. COMPANIA REGIONALĂ
DE APĂ BACĂU S.A.
Nr. 1077 D.N. 11/11/10

NOTIFICARE

AG 1
01.11.2010

AGENTIA REGIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI
Str. Oțuz Nr. 23, Bacău
INTRARE Nr. 1032
IEȘIRE Nr. 1032
Ziua 01 Luna 11 Anul 2010

1. Date generale și localizarea proiectului

1.1 Denumirea proiectului:

„Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Darmanesti” care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău”

Conform HG 445/2009 proiectul se încadrează în Anexa 2, punctul 11c – Alte proiecte, stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în Anexa 1 și punctul 13a) – Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22, anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului

1.2 Amplasamentul proiectului, inclusiv vecinătățile, și adresa obiectivului:

Intravilanul și extravilanul localităților cuprinse în aglomerarea Darmanesti.

1.3 Date de identificare a titularului/beneficiarului proiectului:

- denumire titular: Compania Regionala de Apa Bacau - CRAB
- adresa titularului, telefon, fax, adresă e-mail; Strada Narciselor, numărul 14, cod postal 600310, BACĂU-ROMÂNIA, Tel: 0334 401 811, Fax: 0234 551175, e-mail: manager@apabacau.ro
- reprezențanți legali/imputerniciți, cu date de identificare: Reprezentant împuternicit Răzvan-Grigore Gaina, având funcția de Director General

1.4. Încadrarea în planurile de urbanism/amenajarea teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte scheme/programe:

-Proiectul pentru aglomerarea Darmanesti se încadrează în proiectul major finanțat din fonduri comunitare „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău” și în Planul de Urbanism General, conform Certificatului de urbanism anexat.

1.5. Încadrarea în alte activități existente (dacă e cazul): nu este cazul

1.6. Bilanțul teritorial – suprafața totală, suprafața construită (clădiri, accese), suprafața spații verzi, număr locuri de parcare (dacă e cazul):

Suprafața totală așa cum este specificată în Certificatul de urbanism anexat.

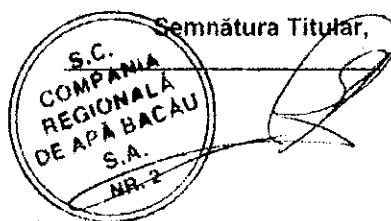
2. Descrierea sumară a proiectului

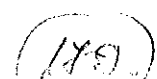
Proiectul cuprinde lucrări de extindere a rețelei de canalizare, închiderea SEAU existente și construcția unei noi stații de epurare prevăzută cu tratare terțiară pentru îndepărtarea azotului și fosforului.

3. Modul de asigurare al utilităților

- Alimentarea cu apă: Constructorul va asigura pe perioada execuției lucrării alimentarea cu apă prin racordarea temporară la rețelele existente sau prin transport cu cisterne sau tancuri.
- Evacuarea apelor uzate: Evacuarea apelor uzate se face prin rețelele de canalizare către stația de epurare existentă. După implementarea proiectului evacuarea apelor uzate se va face prin rețelele de canalizare către stația de epurare nou construită pe un alt amplasament.
- Asigurarea apei tehnologice, dacă este cazul : nu este cazul
- Asigurarea agentului termic: nu este cazul

Data
01.11.2010

Semnătura Titular,




2. Procesul verbal privind verificarea amplasamentului



1078/2 XI 10

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

PROCES - VERBAL
de verificare a amplasamentului

Nr. 1078 din 02 XI 2010

Întocmit la Doimănești, în prezența dl. Rădulescu Petru

I. Date de identificare și localizare

1. Titular proiect: SC Companie Regionale de Apă Bacău
2. Adresa: Bacău str. Horeașilor nr 14
3. Telefon/Fax: 0234 401811 / 0234 551175

II. Descrierea amplasamentului și a vecinătăților acestuia:

1. Amplasament: Între mijlocul localității Doimănești
2. Vecinătăți: (zonă agricolă)
- N: teren agricol
- E: poziția + albie micșor a pârâului din zona
- V: cale ferată Arad - Liceul + drum acces către
- S: teren agricol
3. Alte activități desfășurate în zona amplasamentului:
Activități agricole, transport feroviar (cale ferate)

III. Receptori sensibili, zone cu regim special de protecție, arii naturale protejate de interes comunitar, restricții

Râul Trotus

IV. Identificarea publicului țintă (potențial interesat):

Populație din localitatea Doimănești
Se va informa prin proiectul prin comunitățile
le Primăriei și în zărilor locale.

V. Posibilități de asigurare a utilităților și descrierea impactului potențial asupra mediului, după caz, datorat asigurării utilităților

1. Alimentarea cu apă:



2. Evacuarea apelor uzate:.....

3. Sistemul de încălzire:.....

4. Gospodărirea deșeurilor: *Șeurile rezultate prin realizarea proiectului vor fi stocate adecvat pe amplasamentele de valorificării vor fi preluate de societăți autorizate în acest scop / valorificarea lor, cele nerecuperabile vor fi transportate în locul indicat de Primăria Localității.*

VI. Concluzii

Proiectul se încadrează în HG 445/2009, anexa 2 pct. 11. c. și 13. c. Fiind proiectelor pentru care trebuie stabilite necesitatea efectuării evaluării impactului de mediu. Se va completa următorul de jure de conforma Anunțului, se vor transmite cererile de studii geografice și cerșul de gospodărire a apelor. După prezentarea completărilor se va analiza în CA D.

VII. Persoana de contact/responsabilă pentru protecția mediului din partea titularului de proiect

ing. Olimpia Adina

VIII. Semnatari

Reprezentant autoritatea competentă pentru protecția mediului,

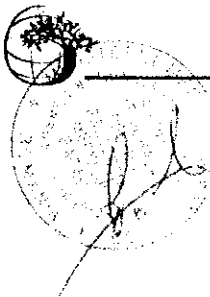
Nume *ing. Bogdan Elena*

Semnătura *[Signature]*

Reprezentant titular proiect,

Nume *ing. Radulescu Petrus*

Semnătura *[Signature]*



3. Decizia etapei de evaluare initiala – declansarea procedurii EIA



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECIZIA ETAPEI DE EVALUARE INIȚIALĂ

Nr. 223 / 03.11.2010

Ca urmare a solicitării depuse de SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU din orașul Bacău, str.Narciselor, nr.14, județul Bacău, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată cu stație de epurare în aglomerarea Dărmănești”, propus a se realiza în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău, înregistrată la ARPM Bacău, cu nr. 4082 din 01.11.2010:

- în urma verificării amplasamentului proiectului, a analizării documentației depuse, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră;

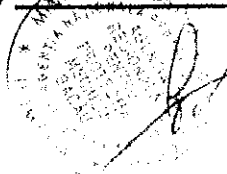
- având în vedere că:

- proiectul **intră** sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la punctul 11 lit.c – *alte proiecte, stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa 1* și punctul 13 lit. a – *Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct .22, anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău decide:

necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată”



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

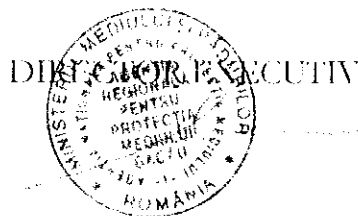


cu stație de epurare în aglomerarea Dărmănești”, propus a se realiza în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău;

Pentru continuarea procedurii titularul va depune:

- memoriul de prezentare, completat conform conținutului cadru prevăzut în Anexa nr. 5, al Ordinului 135/2010, în format electronic și coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de protecție națională Stereo 1970;
- punctul de vedere a autorității de ape (SGA Bacău), conform Legii apelor nr.107/1996 art. 48, lit.c și art. 50 alin.1;
- dovada achitării tarifului aferent etapei de încadrare a domeniului evaluării – 400 lei la casieria ARPM Bacău sau în contul deschis la Trezoreria Bacău de către Agenția Regională de Protecția Mediului Bacău, **IBAN:RO88TREZ0615032XXX000376, Cod unic de înregistrare 4278256;**

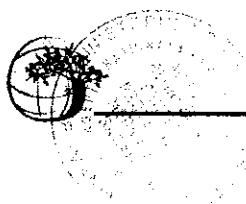
Cu respect,



Întocmit

Ing. Doina Mihordescu

Ing. Filena Bontas



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

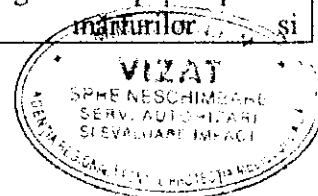
4. Lista de control a etapei de incadrare

Anunturi publice depunere solicitare

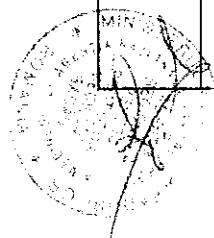
Adresa prin care s-au solicitat completari nr. 4082 / 12.11.2010

Lista de control – etapa de încadrare
 Pentru proiect „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în
 aglomerarea Dărmănești”
 Titular COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU - CRAB
 02.11.2010

Caracteristicile proiectelor		
Intrebari	Da/ Nu/ ?/N C	Este posibil ca efectul sa fie semnificativ? De ce?
1	2	3
Intrebare – Proiectul va implica una din urmatoarele actiuni, care vor crea schimbari in zona ca rezultat al naturii, marimii, formei sau scopului noii investitii?		
1.	Schimbare permanenta sau temporara a folosintei terenului, modului de acoperire sau topografiei, inclusiv cresterea gradului de folosire a terenului ?	Da Nu.amplasamentul stației de epurare va fi pe teren gricol aparținând domeniului public, extinderea rețelei de canalizare se face pe o lungime de 60km. După efectuarea lucrărilor de extindere se va aduce terenul la starea inițială.
2.	Eliberarea terenului existent de vegetație și clădiri ?	Nu După efectuarea lucrărilor de extindere a canalizării se va aduce terenul la starea inițială.
3.	Noi folosinte a terenului ?	Nu
4.	Investigații preliminare fazei de construcție (ex. teste de sol, foraje) ?	Nu
5.	Lucrări de construcții ?	Da Nu, se vor realiza construcții pentru o nouă SEAU Dărmănești.
6.	Lucrări de demolare ?	Da Nu, după realizarea investiției se va dezafecta veche SEAU.
7.	Amplasamente temporare folosite pentru lucrările de construcții sau locuințe pentru constructori ?	Da Nu, organizarea de șantier pentru SEAU se va face în incinta SEAU, pentru extinderea rețelelor de canalizare se vor organiza fronturi de lucru mobile pe tronsoane.
8.	Construcții supraterane, structuri sau lucrări de terasament, inclusiv excavatii?	Nu
9.	Lucrări subterane inclusiv mine sau tunele ?	Da Nu. Volumul de pamant excavat va fi utilizat ca material de umplutura
10.	Lucrări de imbunatatiri funciare ?	NC
11.	Dragare ?	NC
12.	Structuri costiere (ex. diguri maritime)	NC
13.	Structuri marine ?	NC
14.	Procese de productie și fabricatie ?	NC
15.	Construcții pentru depozitarea marfurilor și materialelor ?	Nu Se vor organiza spații pentru depozitarea marfurilor și



			materialelor în cadrul organizării de santier .
16.	Instalatii pentru tratarea sau eliminarea deseurilor solide sau a efluentilor lichizi?	NC	
17.	Constructii pentru adapostirea muncitorilor pe durate mari de timp?	Nu	
18.	Intensificarea traficului de orice fel in timpul etapei de constructie sau functionare ?	Da	Nu, vehiculele si echipamentele mecanice folosite pentru executia proiectului vor fi prevazute cu amortizoare de zgomot.
19.	Rute noi sau modificate de drumuri, cai ferate, aeriene, cai de transport pe apa sau alte infrastructuri, inclusiv statii, porturi, aeroporturi etc.?	Nu	Se vor folosi drumurile existente
20.	Inchiderea sau devierea rutelor existente de transport sau infrastructura conducand la modificari de trafic?	Nu	În cazul reabilitărilor și extinderilor la rețeaua de canalizare nu se vor închide sau devia rutele de transport.
21.	Linii de transport electric sau conducte, noi sau modificate ?	Nu	
22.	Indiguire, barare, desecare, regularizare sau alte schimbari in hidrologia cursurilor de apa sau a acviferelor ?	NC	
23.	Traversari de rauri ?	NC	
24.	Prelevarea sau transferul apei din subteran sau din ape de suprafata ?	NC	
25.	Modificari de cursuri de apa sau de teren afectand drenarea sau scurgerea apei ?	NC	
26.	Transport de persoane sau materiale necesare in timpul fazelor de constructie, functionare sau dezafectare?	Da	Nu. Doar în faza de construcție
27.	Demontarea sau scoaterea din functiune pe perioade mari de timp, sau lucrari de restaurare ?	NC	
28.	Activitati care continua pe parcursul scoaterii din functiune si care pot avea un impact asupra mediului?	?	
29.	Aflux permanent sau temporar de populatie ?	Da	Nu, doar în perioada de construcție
30.	Introducerea de specii neautohtone?	NC	
31.	Pierderea unor specii native sau a diversitatii genetice ?	NC	
32.	Orice alte actiuni ?	NC	
Intrebare – Proiectul va folosi una din urmatoarele resurse naturale, sau orice alte resurse care sunt neregenerabile sau exista in cantitate mica?			
33.	Terenuri, în special terenuri aflate în stare naturală (virgine) sau terenuri agricole ?	Da	Nu, terenuri aflate în stare naturală pentru amplasamentul stației de epurare, rețelele de canalizare de-a lungul tramei stradale, teren aparținând domeniului public.



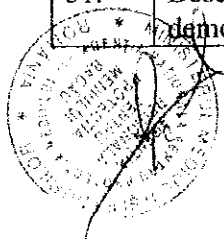
34.	Apa ?	NC	
35.	Minerale ?	Da	Nu, din sistemul comercial
36.	Agregate/compusi ?	Da	Nu, din sistemul comercial
37.	Paduri si material lemnos ?	NC	
38.	Energie, inclusiv electricitate și combustibili	Da	Nu, preluată din rețeaua publica
39.	Orice alte resurse ?	NC	

Intrebare – Proiectul presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului, sau care pot spori temerile ca proiectul ar avea un risc pentru sanatatea populatiei ?

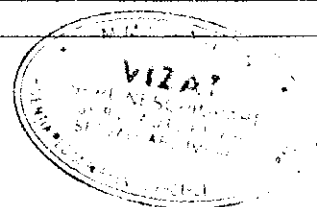
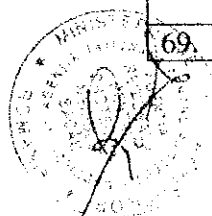
40.	Proiectul implica folosirea de substante sau materiale care sunt riscante sau toxice pentru sanatatea populatiei sau pentru mediu (flora, fauna, alimentari cu apa)?	Da	Nu. Proiectul prevede măsuri stricte de siguranță pentru stocarea și manipularea compușilor chimici utilizați (reactivi).
41.	Proiectul va modifica incidenta bolilor sau va afecta vectorii boala (ex. boli generate de insecte sau de apa contaminata sau poluata) ?	NC	
42.	Proiectul va afecta bunastarea populatiei (ex. prin schimbarea conditiilor de viata)?	Da	Nu, Efect pozitiv
43.	Exista grupuri de populatie vulnerabile in mod special, care pot fi afectate de proiect (ex. pacienti spitalizati, batrani)?	Nu	
44.	Orice alte cauze?		

Intrebare- Proiectul va produce deseuri solide in timpul construirii, functionarii sau incetarii activitatii?

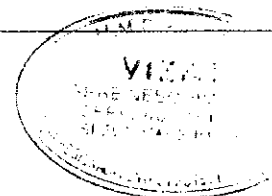
45.	Materiale excavate, steril sau deseuri de mina ?	Da	Nu. Pământul de escavație va fi refolosit ca material de umplură. Surplusul va fi depozitat în spații aprobate de municipalitate.
46.	Deseuri orasenesti (menajere si/sau comerciale) ?	Da	Nu. În perioada de execuție și funcționare a proiectului. Vor fi predate serviciului de salubritate al localităților.
47.	Deseuri periculoase sau toxice (inclusiv deseuri radioactive) ?	Nu	.
48.	Alte deseuri din procese industriale ?	Nu	
49.	Surplus de produse ?	NC	
50.	Namol de canalizare sau din statia de epurare ?	Da	Nu. Namolul va fi tratat, deshidratat și eliminat. În funcție de încadrarea în parametri poate fi utilizat în agricultură, silvicultură; depozitat controlat în depozit autorizat sau incinerat
51.	Deseuri provenite din constructii sau demolari ?	Da	Nu. Deșeurile inerte necontaminate din construcții se vor folosi pe



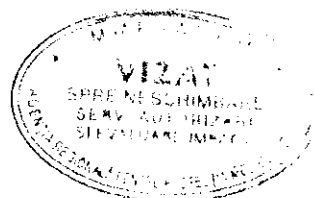
			amplasamentul SEAU sau în spații aprobate de municipalitate.
52.	Masini sau echipamente care nu mai sunt utilizate ?	NC	
53.	Soluri sau alte materiale contaminate?	Nu	Se vor lua toate masurile pentru ca, atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare să nu existe materiale sau soluri contaminate.
54.	Deseuri din agricultura ?	NC	
55.	Orice alte deseuri solide ?	NC	
Intrebare – Proiectul va avea ca efect emiterea în aer de poluanți sau orice alte substanțe periculoase, toxice sau nocive?			
56.	Emisii de la arderea combustibililor fosili, din surse stationare sau mobile ?	Da	În perioada de execuție generate de echipamentele mobile rutiere și nerutiere. Vor avea un impact nesemnificativ
57.	Emisii din procesele de producție ?	Da	Nu. Emisii tehnologice din procesele de fermentație, din combustie, platforma de deshidratare. Se vor utiliza instalații pentru reținerea și diminuarea impactului asupra mediului.
58.	Emisii de la manevrarea materialelor, inclusiv depozitarea sau transportul acestora ?	Da.	Nu. Doar în perioada de execuție (praf, pulberi)
59.	Emisii din activități de construcție, inclusiv din instalații tehnice și echipamente aferente ?	Da	Nu. Doar în perioada de execuție (praf, pulberi)
60.	Praf sau mirosuri din manevrarea materialelor, inclusiv materiale de construcție, ape uzate și deseuri?	Da.	Nu. Atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare.
61.	Emisii de la incinerarea deseurilor ?	NC	
62.	Emisii din arderea deseurilor în aer liber (ex. resturi de la operațiunile de tăiere sau din activitatea de construcții) ?	NC	
63.	Emisii din orice alte surse ?	NC	
Intrebare – Proiectul va cauza zgomote și vibrații sau va avea ca efect radiație luminoasă, termică sau alte forme de radiații electromagnetice?			
64.	Din exploatarea echipamentelor ca de ex. motoare, instalații tehnice de ventilare, concasoare ?	Da	Nu. Doar în perioada de execuție.
65.	Din procese industriale sau similare acestora ?	Nu	Pompele din SEAU sunt în spații închise.
66.	Din construcții sau demolări?	Da	Doar în faza de execuție
67.	Din explozii sau folosirea acumulatorilor electrici	NC	
68.	Din traficul generat de lucrările de construcție ?	Nu	Doar în faza de execuție
69.	Din sisteme de iluminare sau racire ?	NC	



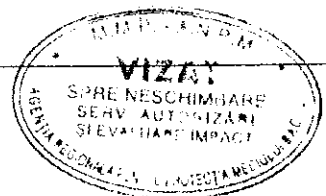
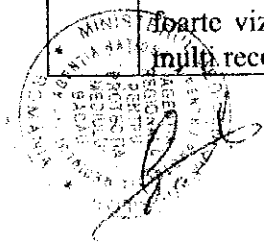
70.	Din surse de radiatii electromagnetice (considerand efectele asupra populatiei sau asupra eventualelor echipamente sensibile aflate in apropiere)	NC	
71.	Din orice alte surse ?	NC	
Intrebare – Proiectul va conduce la riscul de contaminare a solului sau apei prin emisiile de poluanti pe terenuri sau in ape de suprafata, ape subterane, ape de coasta sau ape marine?			
72.	Din manevrarea, depozitarea sau deversarea de materiale periculoase sau toxice?	Da	Nu. Se folosesc în diferite doze agenți de precipitare a fosforului . Proiectul prevede măsuri stricte de siguranță pentru stocarea și manipularea compușilor chimici utilizați.
73.	De la descarcarea de ape de canalizare sau a altor efluentii (indiferent daca acestia sunt sau nu epurati) în ape sau pe sol?	Nu	Nu. Concentrațiile de poluanți în efluent se vor situa sub valorile limită prevăzute de Normativul NTPA 001/2002
74.	Prin depunerea în ape sau pe sol a poluanților emiși în aer ?	Nu	
75.	Exista riscul ca, pe termen lung, poluantii care provin din aceste surse sa se acumuleze in mediu?	Nu	
Intrebare – Exista riscul ca, in timpul construirii sau funcționării proiectului, să se producă accidente care pot afecta sănătatea populației sau mediul?			
76.	Din explozii, deversări, incendii, etc., depozitarea, manipularea, folosirea sau producerea de substante periculoase sau toxice?	Nu	
77.	Din evenimente care se situeaza in afara conditiilor normale ale protectiei mediului (ex. avarierea sistemelor pentru controlul poluarii)?	Nu	
78.	Proiectul poate fi afectat de dezastre naturale care conduc la pagube pentru mediu (ex. inundatii, cutremure, alunecari de teren etc.)?	Nu	
Intrebare – Proiectul va conduce la schimbari sociale?			
79.	Schimbari in structura populatiei: numar, varsta, ocupatie, grupuri sociale, etc.?	NC	
80.	Prin stramutarea populatiei sau demolarea de locuinte, localitati sau utilitati ale localitatilor?	NC	
81.	Prin migrarea unor locuitori veniti din alte localitati sau prin crearea de localitati noi?	NC	
82.	Prin suprasolicitarile utilităților sau serviciilor locale, ca de ex. cele pentru locuire, educație, sanatate ?	NC	



83.	Prin crearea de locuri de munca in timpul fazei de constructie sau functionare sau, invers, prin reducerea locurilor de munca disponibile cu efecte asupra somajului si a economiei ?	Da	Creează locuri de muncă în faza de execuție și exploatare.
84.	Orice alte cauze ?	NC	
Intrebare – Exista alti factori care pot fi luati in considerare ?			
85.	Ca urmare a proiectului, vor fi imperios necesare dezvoltări ulterioare care ar putea avea un impact semnificativ asupra mediului, ca de ex. mai multe locuințe, drumuri noi, unitati industriale suport sau utilitati noi, etc.) ?	Nu	
86.	Proiectul va conduce la dezvoltarea utilitatilor suport, dezvoltarea industriilor auxiliare sau alte dezvoltari care ar putea avea un impact asupra mediului, ex.: - Infrastructura suport (drumuri, alimentare cu energie, tratarea deseurilor sau apei uzate etc) ? - Dezvoltarea locuintelor ? - Industria extractiva ? - Industria pentru furnizarea materiilor prime ? - Altele ?	Da	Prin proiect este vizat managementul resurselor de apă, prin extinderea alimentării cu apă și canalizare aproape în întregime a locuitorilor din aglomerarea Dărmănești.
87.	Proiectul ar putea limita modul de folosire ulterioara a amplasamentului astfel incat sa existe un impact semnificativ asupra mediului?	Nu	
88.	Proiectul va constitui un precedent pentru o dezvoltare viitoare ?	Da	Prin asigurarea serviciilor de alimentare cu apă și a canalizării pentru toate localitățile din aglomerarea Dărmănești.
89.	Proiectul va avea efecte cumulative datorita vecinatatii cu alte proiecte existente sau planificate si care au efecte similare ?	Nu	
90.	Proiectul se refera la sistarea definitiva/dezafectarea unor activitati? In acest caz, poate exista impact postinchidere?	Nu	
Rezumat privind caracteristicile amplasamentului proiectului care indica faptul ca este necesara efectuarea evaluarii impactului asupra mediului și elaborarea raportului la studiul de evaluare. Impactul proiectului asupra mediului este redus; nu este necesara evaluarea impactului asupra mediului.			



Amplasarea proiectului			
Intrebări		Da/Nu / ?/NC	Este posibil ca efectul sa fie semnificativ ?De ce?
Intrebare - Proiectul va avea efecte asupra folosintei existente sau viitoare a terenului ?			
1.	Folosința existentă a terenului?	Da	Teren aflat în stare naturală pentru amplasamentul stației de epurare, rețelele de alimentare și canalizare de-a lungul tramei stradale, teren aparținând domeniului public .
2.	Folosința planificată sau zonarea în vederea unei folosințe viitoare ?	NC	
3.	Folosința terenului învecinat (cea existentă și cea propusă)?	NC	
Intrebare – Exista probabilitatea ca proiectul sa aibă efecte asupra unor areale sensibile prin ocuparea totală sau parțială a arealului, prin traversarea acestuia sau prin efectuarea unor lucrări de acest fel în interiorul arealului ?			
4.	Areale protejate în scopul conservării valorilor naturale, peisajului, patrimoniului cultural ?	NC	
5.	Zone umede, cursuri de apă sau alte ape importante ?	Da	Nu. Efluentul este râul Trotuș . Concentrațiile de poluanți în efluent se vor situa sub valorile limită prevăzute de Normativul NTPA 001/2002
6.	Areale care conțin resurse de apă subterana sau de suprafață, importante pentru alimentarea cu apă ?	NC	
7.	Zone de coasta ?	NC	
8.	Munți ?	NC	
9.	Paduri și terenuri împadurite?	NC	
10.	Areale folosite de specii protejate de flora și fauna, inclusiv pentru reproducere, cuibărire, hrană, adăpostire, hibernare ?	NC	
11.	Areale aflate pe ruta de migrație a pasărilor (sau altor animale, dacă este cazul) ?	NC	
12.	Areale deja poluate, de ex. acelea în care standardele de calitate a mediului sunt depășite sau acelea în care solul sau/si apele subterane sunt contaminate ?	NC	
13.	Areale dens populate ?	Da	Nu, proiectul este localizat în zonă rezidențială și agricolă.
14.	Areale cu folosințe sensibile ex. spitale, școli, lăcașe de cult ?	NC	
15.	Areale de înaltă calitate peisagistică sau decorative ?	NC	
16.	Areale care datorită topografiei pot fi foarte vizibile și care sunt înconjurate de mulți receptori ?	NC	



17.	Areale importante pentru turism și recreere?	NC	
18.	Areale la care publicul are acces larg ?	NC	
19.	Areale care conțin importante resurse istorice, culturale și arheologice ?	NC	
20.	Areale susceptibile la cutremure, prăbușiri/ alunecări de teren, eroziune sau condiții climatice extreme sau adverse, de ex. inversiuni de temperatură, ceață, vânt puternic, etc., care pot afecta proiectul și determina astfel efecte asupra mediului?	NC	
21.	Areale cu sol de bună calitate sau situate în zone unde resursa de teren agricol este saracă?	NC	
22.	Areale rezistente la procesul de regenerare naturală sau artificială ?	NC	
<p>Rezumat privind caracteristicile amplasamentului proiectului care indică faptul ca este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului și elaborarea raportului la studiul de evaluare. Impactul proiectului asupra mediului este redus; nu este necesara evaluarea impactului asupra mediului.</p>			

Întocmit,
Bontaș Elena

71

Elena Bontaș
Bontaș

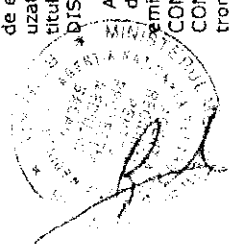




Guvernul României
 Agenția Națională pentru
 Protecția Mediului

Caută

Prima Pagină	Despre noi	Birou de presa	Programe, Proiecte, Relații internaționale	Evenimente	Multimedia	Legislație	Date
			Raport privind starea mediului în România	Informații privind mediul	Dezvoltare durabilă	Instrumente ale performanței de mediu	
<p>Știri</p> <p>Navigare</p> <p>Anunt public privind luarea deciziei etapei de incandare pentru proiectul „Inlocuire conducta si bransament gaze naturale presiune redusa, in municipiul Bacău pe str. Trandafirilor, Razboieni, Paun Pincio, Primaverii, Ion Ionescu de la Brad, Bucium, Mihai Viteazu, Dumbravei, 9 Mai, Apusului, Nordului, Mioritei si Energiei”, titular SC E-ON GAZ DISTRIBUTIE SA</p> <p>Anunt public privind luarea deciziei etapei de incandare pentru proiectul „Deviere LEA 20 KV Balcesu - Stobozia, intre stalpii nr. 31 si 33, in zona statiei de epurare si tratare a apelor uzate a municipiului Bacău”, titular SC E-ON MOLDOVA DISTRIBUTIE SA</p> <p>Anunt public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al CONSILIULUI LOCAL COMANESTI - „Construire doua tronsoane de locuinte ANL, cu regim de inaltime D+P+2E+M”</p> <p>Anunturi publice privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu ai SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU - „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși, Jg. Ocna si Dammanesti”</p> <p>Agenția Regionala pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul “Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Buhuși, Județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU.</p> <p>Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, Județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.</p> <p>Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.</p> <p>Agenția Regionala pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul “Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Jg. Ocna”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Jg. Ocna, Județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACAU.</p> <p>Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, Județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.</p> <p>Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.</p> <p>Agenția Regionala pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul “Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Dărmănești, Județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU.</p> <p>Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, Județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.</p> <p>Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.</p>							



COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun. Bacău, str. Căminarilor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emiteră a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA BUHUȘI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Buhuși, județul Bacău. Informațiile privind proiectul pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str. Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun. Bacău, str. Căminarilor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emiteră a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA TGOACNA, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Tgoacna, județul Bacău. Informațiile privind proiectul pot fi consultate

la sediul automații APM Bacău, str. Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun. Bacău, str. Căminarilor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)



• Administratorul delegat al S.C. FASHION LUX S.A. Bacău, convocă Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor în data de 25.11.2010, ora 10.00, la sediul societății din loc. Măgura, DN 11, km 10, jud. Bacău, pentru toți acționarii înregistrați în registrul acționarilor în data de 31.12.2009, cu următoarea ordine de zi: 1. Prezentarea dării de seamă a administratorului cu privire la situația economică, financiară și juridică a societății. 2. Aprobarea, de principiu, a divizării societății prin desprindere. 3. Aprobarea întocmirii raportului de evaluare, precum și a proiectului de divizare de către un expert / grup / firmă, desemnate de administratorul societății. Se solicită acordarea de procuri speciale de reprezentare în AGA în conformitate cu Legea 31/1990 completată, modificată și reabilitată și cu actul constitutiv al societății. Formulările de procuri speciale se pot obține de la sediul societății. După completarea și semnarea lor, un exemplar se va depune la sediul societății până la data de 18.11.2010, ora 15.00, un exemplar va fi înmănat reprezentantului și cel de-al treilea rămâne la acțiune. În caz de neîndeplinire a cvorumului, Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor se va ține la data de 26.11.2010, ora 10.00, în același loc și cu aceeași ordine de zi. (Pch 1.1)

COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun. Bacău, str. Căminarilor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emiteră a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA MOINEȘTI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Moinești, județul Bacău. Informațiile privind proiectul pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str. Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun. Bacău, str. Căminarilor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emiteră a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA ȘI APĂ UZATĂ CU STAȚIE DE EPURARE ÎN AGLOMERAREA DĂRMĂNEȘTI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Dărmănești, județul Bacău. Informațiile privind proiectul pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str. Oituz, nr. 23 și la sediul SC

SPALATORIE AUTO

5+1 GRATIS

Spălătorie exterioară, motor, polisher curățat tapiterie

GAUSS

Centru ornametologic

Dr. Oana Chelaru
Dr. Cristina Postolache

Unități în Bacău:
COMPUTER TOMOGRAFIE DENTARĂ
OPTICĂ MEDICALĂ - CONSULTAȚII
DE SPECIALITATE COPIL ȘI ADULT

Bacău: Șosea Măgura, nr. 23, Tel: 0234 518.822
Șosea Lănculeț nr. 2, Tel: 0234 514.822
Moldovița: Șosea Măgura nr. 2, Tel: 0234 362.216

www.gaussoptica.ro

SC ALEXRAL CONSULT

ORGANIZEAZĂ cursuri de calificare, însușire, perfecționare

www.scalexralconsult.ro

• Tehnician în administrația publică; • Tehnician protecția ambientului; • Tehnician în cadstru, funciar, topograf; • Tehnician în construcții și lucrări publice; • Tehnician instalator pentru constructiv; • Tehnician în instalații electrice; • Tehnician în activități turistice; • Tehnician în industria alimentară • Inspector protecția muncii; • Cadru Tehnic PSI; • Manager și inspector resurse umane; • Manager mediu; • Electrician în instalații energetice; • Sudor; • Instalator șantier; • Dolghier; • Tamplăru universal; • Zidar; • Ferar-școlar; • Asfaltator • Buldozerist; • Călăuzitor; • Compressorist; • Excavatorist; • Operator; • Vânător; • Bucătar; • Mecanic auto; • Director în agricultura și gospodărie ecologică și alte 93 de meserii

Bacău, Str. Băneasa Săbănoasă, Bl. 5B, Ap.12; Vis-a-vis de Alinauz Linar
Tel/Fax: 0234/524.325 0234/577.177 Mobil: 0740.472.472

• Tare! 40 ani proprietar auto, călător pe toată lumea. Telefon: 0745884433 (Pro. 6-10)

• Cunoaștințe foarte bune de operare (viteză mare de recădere), cunoaștere contabilă.

"SC REM Masini Unele SRL intenționează sa achiziționeze Drepturi

S.C. COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU S.A.
str. Narciselor nr. 14, telefon **0334/401813**, fax **0234/551175**
e-mail **manager@apabacau.ro**, web **www.apabacau.ro**
Nr. *1/163* din *04.11.2010*

Catre,

Primaria orasului Darmanesti

In vederea obtinerii Acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA CU STATIE DE EPURARE IN AGLOMERAREA DARMANESTI, care face parte din cadrul proiectului major finantat din fonduri comunitare "**Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Bacau**", va rugam sa afisati la avizierul institutiei si la amplasamentul obiectivului de investitii propus a fi realizat prin proiect, incepand cu data de 5 noiembrie 2010, pentru o perioada de 20 zile, urmatorul anunt:

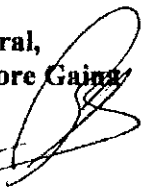
"Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunta publicul interesat asupra depunerii solicitarii de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA CU STATIE DE EPURARE IN AGLOMERAREA DARMANESTI, care face parte din cadrul proiectului major finantat din fonduri comunitare "**Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Bacau**", propus a fi amplasat in aglomerarea Darmanesti, judetul Bacau.

Informatiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul autoritatii APM Bacau, str.Oituz, nr.23 si la sediul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun.Bacau, str. Narciselor,nr.14, in zilele de luni-vineri intre orele 8⁰⁰-15⁰⁰.

Observatiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacau."

Va rugam sa ne transmiteti o copie a PV de afisare, conform modelului anexat.

Director General,
Ing. Razvan Grigore Gaiu
COMPANIA
REGIONALA
DE APA BACAU
S.A.
NR. 2



Sef Serviciu UIP POS Mediu,
Ing. Olimpia Adam

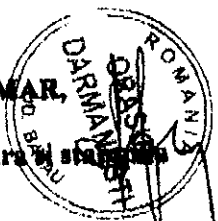


PROCES VERBAL DE AFISARE

Incheiat astazi, 05.11.2010, orele 10, la sediul Primariei
DAMANESTI, cu ocazia afisarii anuntului privind
 solicitarea Acordului de mediu pentru proiectul
EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII
DE APA SI APA URATA IN YKA BTCAU
 la avizierul instalat la sediul primariei, pe o perioada de 20 zile.
 Acest anunt a fost afisat incepand cu data de 05.11.2010.

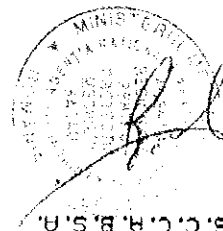
PRIMAR,

Semnatura si stampila



SECRETAR,

Semnatura





AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Nr.: 4082 /12.11.2010

Către: SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA

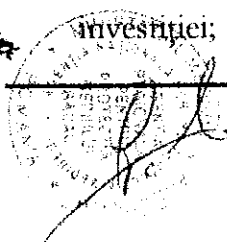
În atenția: Domnului Director

Referitor la: Proiectul Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești

Ca urmare a solicitării depuse de SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești”, propus a se realiza în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău, cu nr. 4082 din 01.11.2010, în urma analizării documentației și verificării amplasamentului vă comunicăm:

1. Se va completa memoriul de prezentare cu următoarele:

- lucrările de dezafectare a stației de epurare existente;
- investigații preliminare fazei de construcție (ex.studiu hidrologic) ;
- căile de acces folosite pentru realizarea investiției;
- relația cu alte proiecte existente în zonă (alimentare cu apă);
- zonele de protecție sanitară în vecinătatea SEAU și SPAU;
- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității și ariilor protejate;
- construcții pentru depozitarea marfurilor și materialelor necesare realizării

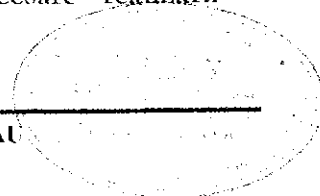


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău. Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

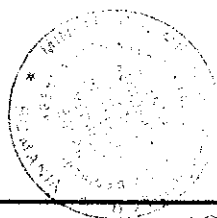
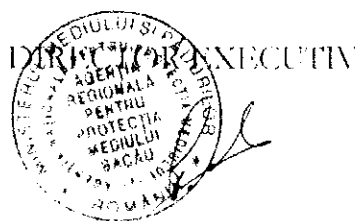


- prezentarea gurii de evacuare și stabilitatea malurilor în zona conductei de evacuare a apelor uzate epurate de la SFAU;
 - schema fluxului tehnologic de epurare a apelor uzate;
 - schema de flux pentru tratarea nămolului;
2. Planurile de situație și Planul de încadrare în zonă
 3. Coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului (stație de epurare, gură de vărsare) care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de protecție națională Stereo 1970.
 4. Avizul autorității de ape (SGA Bacău), conform Legii apelor nr.107/1996 art. 48, lit.c și art. 50 alin.1.

Veți depune Memoriul de prezentare completat și în format electronic.

Cu respect,

Întocmit
 Ing. Doina Mihordescu
 Ing. Elena Bontaș



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmc.ro

5. Proces-Verbal al sedintei CAT

Adresa prin care a fost informat titularul cu privire la Decizia CAT privind
incadrarea



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Nr.: *446* /17.11.2010

Către: SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA

În atenția: Domnului Director

Referitor la: Proiectul Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată
în aglomerarea Dărmănești

Stimate domn

Ca urmare a cererii dumneavoastră înregistrată la ARPM Bacău cu nr. 4082 din 01.11.2010, pentru proiectul „**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată cu stație de epurare în aglomerarea Dărmănești**”, propus a se realiza în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău, vă comunicăm următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile HG 445/2009 anexa 2 pct. 10 lit. b, pct.11 lit.c și pct.13. lit.a, fiind supus etapei de încadrare în vederea stabilirii necesității evaluării impactului asupra mediului;
- s-au prezentat proiectul dumneavoastră și concluziile listei de control ale etapei de încadrare în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) care s-a desfășurat la ARPM Bacău în data de 15.11.2010; conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a H.G. 445/2009, **ARPM Bacău decide că pentru proiectul propus nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului;**
- Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău aduce la cunoștința publicului proiectul deciziei etapei de încadrare și anunțul public prin afișare pe pagina de internet (conform Ord.135/2010 art.12. alin3, anexa nr.10);

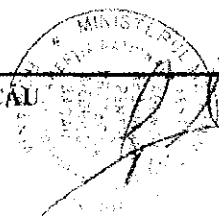


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro



- Conform prevederilor Ord. 135/2010, art. 12 alin.(4) titularul de proiect va aduce la cunoștință publicului decizia etapei de încadrare, în termen de 3 zile de la primirea anunțului, prin publicare în presa locală și prin afișarea acestuia la sediul propriu și pe pagina proprie de internet, precum și la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, după următorul model :

SC Compania Regională de Apă Bacău, titular al proiectului „**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată cu stație de epurare în aglomerarea Dărmănești**”, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că **nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului**, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău;

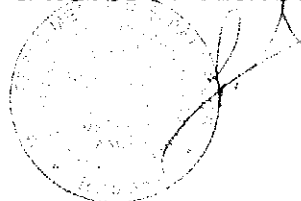
Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de.....

Veți prezenta la ARPM Bacău toate formele de mediatizare a deciziei etapei de încadrare.

Cu deosebită considerație,

DIRECTOR EXECUTIV



Întocmit
Ing. Doina Mihordescu
Ing. Elena Bontaș



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23. Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro

6. Anunturi publice privind Decizia etapei de incadrare



Prima Pagina	Despre noi	Birou de presa	Programa, Proiecte, Relatii Internationale	Evenimente	Multimedia	Legislatie	Date

Știri

Navigare

Acordarea de către ANPM a acordului de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunț privind proiectul de decizie privind acordarea de aprobare a planului de protecție ambientală pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010

Anunțuri publice ale deciziilor etapelor de încadrare pentru proiecte afisate pe site-ul si la avizier in data de 15.11.2010

ANUNTURI PUBLICE ALE DECIZIILOR ETAPEI DE ÎNCADRARE PENTRU PROIECTE AFISATE PE SITE/UL SI AVIZIERUL ARPM BACĂU ÎN DATA DE 15.11.2010

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare în apă și apă uzată în aglomerarea Meinelști, județul BACĂU, pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010.

Proiectul de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Olteț nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://arpmc.anpm.ro>

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **22.11.2010**

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU anunță publicul interesat asupra deciziei de emitere a acordului de mediu pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010.

Proiectul de acord de mediu și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Olteț nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://arpmc.anpm.ro>

Obseși vă rugăm să contactați publicul și să prezentați la sediul ARPM Bacău - str. Olteț nr. 23 până la data de **22.11.2010**

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare în apă și apă uzată în aglomerarea Târg Ocna, județul BACĂU, pentru proiectul de investiții în construcția și punerea în funcțiune a centralei hidroelectrice de mare putere pe râul Siret în județul Iași în perioada 01.11.2010 - 15.11.2010.

Proiectul de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Olteț nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://arpmc.anpm.ro>

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **22.11.2010**.

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare în apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși, județul BACĂU.

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Olteț nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://arpmc.anpm.ro>

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **22.11.2010**



Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII

Agentie Publica din domeniul
Sistemelor de Informatii de
Cantare si Control al
Sistemelor de Informatii
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII
SISTEMUL DE INFORMATII



AGENCIJA REGIONALA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BACA anunța publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare care nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul "Extindere și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Darmanesti, judetul COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul Agenției Regionale pentru Protecția Mediului BACA, Str. Cișinău, nr. 23, în zilele de zilele lucrătoare, între orele 8.00-16.30 și în zilele de marți și miercuri la adresa de internet: <http://arpmbe.anpm.ro>

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **22.11.2010**.

Navigare:



evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ**, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buraș", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ**, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ**, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Târgu Ocna", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o funda-

ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)



• Anghelii (reprezentanți) Best World and Travel USA, Travel & Insurance, București, România, Tel: 0766/152.610. (OP 21.6.7)

• Anghelii electricieni (eventual cu experiență în curenti stați, electricitate incendiu) și instalatori pentru București, Asigurăm cazare. Telefon: 0728/151.155 sau 0769/234.315.

• Anghelii dona din Bacău, cu experiență, cu vârsta între 30 - 50 ani, pentru muncă în fabrica de ciment. Program: 6 zile/zi, 800-1400. Solicitanți să contacteze la telefon: 0728/151.155. (Pag. 21.30)

• Anghelii Anghelii în vânzare produse alimentare, schimbarea experiență, salarizată, motivant. Telefon: 0765/824.231. (Pag. 21.10)

• Job part time: Căutăm persoane pentru promovare și vânzare produse BIO și NATURALE oferite de compania LIFE CARE - după orele de muncă. Telefon: 0722/352.039.

Gărit

• Căutăm de muncă Secretară/Operator/Scutură Comenzi, Cunoștințe de contabilitate primară, operare PC nivel avansat. Teroare de documente la domiciliu. Telefon: 0732/049.148 sau 0755/392.969. (Pag. 4.10)

SPĂLĂTORIE AUTO
5+1 GRATIS
Spălătorie exterioară, motor, polish, curățat tapiterie

GAUSS
Centru oftalmologic
Dr. Oana Chelaru
Dr. Cristian Postolache
Unități în Bacău:
COMPUTER TOMOGRAFIE DE ALTAZ
OPTICĂ MEDICALĂ, CONSULTAȚII DE SPECIALITATE COPILĂRI ȘI ADULȚI
Bacău: Str. Măriei nr. 29 B. Tel: 0234.571.822
Str. Lăpuș nr. 3. Tel: 0234.571.822
Moldovești: Str. Vasile Alecsandri nr. 1. Tel: 0234.352.210
www.gaussoptical.ro

ALEXRAL CONSULT
SC ALEXRAL CONSULT
ORGANIZEAZĂ cursuri de calificare, inițiere, perfecționare:
• Tehnician în administrația publică; • Tehnician proiectant urbanist; • Tehnician în cadastru funciar, topograf; • Tehnician în construcții și lucrări publice; • Tehnician instalator pentru construcții; • Tehnician în instalații electrice; • Tehnician în silvicultură; • Tehnician în industria alimentară; • Inspector protecția muncii; • Cadru Tehnic PSI; • Manager și inspector resurse umane; • Manager mediu; • Electrician în instalații energetice; • Sudor; • Instalator sanitar; • Dulgher; • Tămplar universal; • Zidar; • Florar betonist; • Asfaltator; • Buldozist; • Cilindrist; • Compressorist; • Excavatorist; • Operator; • Vânzător; • Mecanic; • Mecanic auto; • Lucrător în agricultură și gospodărie ecologică și alte 93 de meserii.
Bacău, Str. Banya Națională, Bl. 3B, Ap.12; MS-avis de Allianz Tîrlia
Tel/Fax: 0234/524.335 0234/577.177; Mobil: 0740.172.472

101

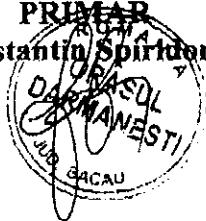


ROMÂNIA
JUDEȚUL BACĂU
PRIMĂRIA ORAȘULUI DĂRMĂNEȘTI
NR 9550 DIN 18.11.2010

SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU

Urmare adresei dumneavoastră nr. 1756 din 18.11.2010 vă înaintăm procesul-verbal de afișare a anunțului privind solicitarea Acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apa și apa uzată în aglomerarea Dărmănești” .

PRIMAR
Constantin Spiridon



SECRETAR
Genica Chițurlea

PROCES-VERBAL

Încheiat astăzi, 18.11.2010

Astăzi, data de mai sus, subsemnata, Chițurlea Genica, secretarul orașului Dărmănești, menționez că s-a procedat la afișarea anunțului privind solicitarea Acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apa și apa uzată în aglomerarea Dărmănești” .

Afișarea s-a făcut la sediul Consiliului local al orașului Dărmănești .

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces-verbal .

SECRETAR
Genica Chițurlea

7. Decizia etapei de incadrare



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Decizia etapei de încadrare

Nr. 179 din 25.11.2010

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Compania Regională de Apă Bacău**, înregistrată la ARPM Bacău, cu nr. 4082/01.11.2010, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.11.2010 că **proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată cu stație de epurare în aglomerarea Dărmănești” nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

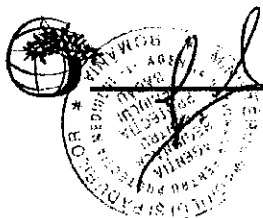
Proiectul se încadrează în prevederile H.G.445/2009, anexa nr.2, pct. 10, lit.b, pct. 11, lit. c și pct. 13, lit.a.

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, conform criteriilor de selecție din Anexa nr.3 a H.G. 445/2009, sunt următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului – Investiția propune extinderea sistemului de canalizare, reabilitarea hidraulică a rețelei de canalizare pentru a conecta așezările suplimentare, dezafectarea stației de epurare existentă și construirea unei noi stații de epurare pe o nouă locație; amplasamentul propus pentru construcția stației de epurare este de aprox. 2,5 ha, localizat în apropierea intersecției Râului Uz cu râul Trotuș, pe domeniul public; Pentru locația propusă a fost realizat un studiu hidrologic care menționează că locația respectivă nu este supusă riscului de inundații.

b) cumularea cu alte proiecte - Proiectul este elaborat în cadrul programului ISPA 2005/RO/16/P/PA/001-02 Asistența tehnică pentru pregătirea proiectelor în sectorul de apă și apă uzată.



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



Proiectul se încadrează în cadrul Master planului apă uzată și apă a județului Bacău aprobat de către Consiliul Județean Bacău cu nr.118/20.07.2009.

c) utilizarea resurselor naturale - se vor utiliza agregate minerale și materiale existente pe raza județului Bacău, cât mai aproape de punctul de lucru materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) producția de deșuri: deșeurile generate în etapa de execuție și funcționare se colectează selectiv pe tipuri de deșuri, în vederea valorificării, acestea fiind analizate în cadrul proiectului.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: vor fi generate de utilajele și mijloacele de transport pe perioada de realizare a proiectului; pe perioada de funcționare a stației de epurare se prevăd măsuri de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor și funcționare este redus , luându-se măsuri de reducere a riscurilor;

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism nr. 98 din 22.10.2010 folosința actuală a terenului este de drumuri publice și teren agricol;

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul

b) zone costiere – nu este cazul

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție speciale - nu este cazul; amplasamentul stației de epurare și a gurii de vărsare nu este situat în interiorul sau vecinătatea unei arii naturale protejate;

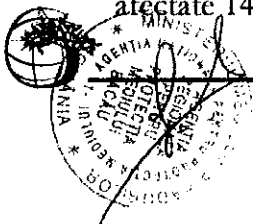
g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – impactul va fi local, cu efecte directe în perioada de execuție a lucrărilor de reabilitare și construcție și cu efecte directe și indirecte pozitive pe perioada de exploatare a noilor instalații; aria geografică și numărul de persoane afectate 14370 locuitori;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- mărimea și complexitatea impactului – impactul va fi în general nesemnificativ spre moderat pe perioada lucrărilor de execuție și semnificativ pozitiv pe perioada funcționării obiectivului;
- probabilitatea impactului – redusă;
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, lucrările având caracter temporar pentru perioada de execuție; impact permanent pozitiv pe perioada funcționării obiectivului;

Condițiile de realizare a proiectului:

Aglomerarea Dărmănești include localitățile Dărmănești, Sălătruc, Lapoș, Dărmăneasca, Plopu și Păgubeni.

- total locuitori Dărmănești: 11.508
- total locuitori echivalenți: 18.668

Extinderea rețelei de canalizare

- conducta gravitațională de la Dărmăneasca la Dărmănești DN250 , L=943 m;
- conducta gravitațională pentru a conecta Lapoș la Dărmăneasca, DN250, L=2362 m;
- reabilitarea hidraulică a sistemului de canalizare Dărmănești L=300 m;
- sistem nou de canalizare Dărmănești 50,832 Km;

Stații de pompare ape uzate- datorită topografiei zonei sunt prevăzute 14 stații de pompare noi care vor pompa apele uzate din colectoarele principale/secundare de canalizare (Q= 4l/s; H= 2m), conductele de refulare.

Stația de epurare:

Stația de epurare ce urmează a fi realizată în orașul Dărmănești (localizat în sud-estul aglomerației) va fi dimensionată pentru a deservi un număr de 21530 locuitori echivalenți, va fi realizată cu treaptă de epurare terțiară iar evacuarea apelor uzate se va face în râul Trotuș.

Debit mediu previzionat: 441 mc/zi; 160.965 mc/an;

Treapta de epurare mecanică va fi formată din:

- stație de pompare cu Q= 140l/s și H= 8m;
- gratare rare cu lățimea între bare de 10mm;
- deznisipator și separator de grasimi, fiecare va avea volumul de 44 mc;
- canal Parshall sau unul similar.

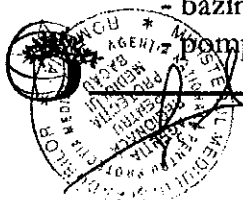
Treapta de epurare biologică va fi formată din:

- bazin namol activ pentru stabilizarea namolului cu V= 9200mc;
- 3 suflante aer.;
- stație de pompare pentru excesul de namol;
- 2 decantoare secundare cu diametrul de 23 m și adâncimea de 4,13 m.;
- tablou electric de joasă tensiune și sistem SCADA.

Treapta de epurare terțiară va fi formată din:

- o stație de precipitare chimică;
- bazin de înmagazinare;

pompe de dozare;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



- o unitate de control a procesului chimic.

Tratarea namolului va cuprinde:

- doua ingrosatoare mecanice de namol pentru namolul secundar;
- linii de filtre-banda pentru namolul deshidratat;
- instalație presă pentru deshidratarea nămolului, stație de dozare polimer și benzi transportoare; rezultă materie uscată cca. 35 %.
- construcție zonă stocare nămol pentru un timp de depozitare de 6 luni;
- construire și dotare laborator;

Gura de vărsare

Dupa epurare apele sunt evacuate în emisar râul Trotuș. Deversarea se va face printr-o conductă ovoidă ce va traversa pârâul Mancaș, iar ultima porțiune de aprox. 25 m va fi un canal deschis.

În vederea protecției albicii emisarului și a altor perturbari în scurgerea obișnuită a acestuia, malurile râului vor fi protejate în amonte și aval.

Stația de epurare va fi prevăzută cu unitate de primire a apelor uzate vidanțate de la alți agenți economici în vederea epurării acestora prin stația de epurare.

Sistematizare teren și împrejurimi

Perimetrul stației de epurare va fi împrejmuit cu gard și se va realiza de asemenea plantarea unei perdele vegetale cu rol estetic și de protecție și de ameliorare a calitatii mediului. Se va asigura zona de protecție sanitară de 300 m în jurul stației de epurare care va fi marcată în PUG-ul localității.

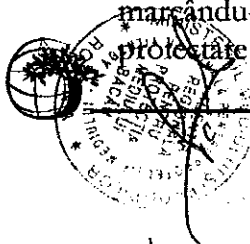
Traversările cursurilor de apă cu conducte ale sistemului de canalizare se va face numai pe baza avizului de gospodărire a apelor.

Lucrările de dezafectare la stația de epurare existentă care vor începe după ce va fi dată în funcțiune noua SEAU și va intra în parametri normali de funcționare, vor consta în:

- dezafectarea echipamentelor electromecanice;
- dezafectarea structurilor supraterane (clădiri, rezervoare, decantoare, etc.)
- structurile îngropate vor fi tăiate la 1 m sub nivelul solului, plăcile de fund vor fi sparte încât să permită percolarea iar structura respectivă va fi umplută cu pietriș, nisip și deasupra cu pământ.

Condiții impuse pentru organizarea de șantier

- organizarea de șantier va fi amplasată în incinta SEAU pentru efectuarea lucrărilor la stația de epurare; lucrările de extindere rețele vor fi efectuate pe tronsoane, se vor deschide fronturi de lucru pe porțiuni, urmate de închiderea și aducerea la starea inițială a zonei și mutarea frontului de lucru pe o nouă porțiune;
- beneficiarul împreună cu executantul lucrării vor stabili traseul conductelor, marșându-se pe teren toate punctele de apropiere sau intersecție a traseului lucrărilor protejate cu rețele sau construcțiile subterane existente și se va asigura accesul la

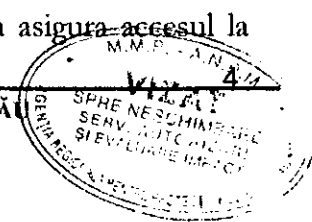


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



locuințe;

- executantul lucrărilor de construcție a obiectivului va asigura ca zona de șantier să fie împrejmuită cu panouri metalice; pe perimetrul incintei și în exteriorul acesteia vor fi amplasate inscripționari din care să reiasă denumirea lucrării și a executantului acesteia;

- prin organizarea de șantier nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor;

- se vor amenaja corespunzător drumurile de acces la fronturile de lucru și se interzice circulația autovehiculelor în afara drumurilor de acces trasate pentru funcționarea șantierului;

- amplasarea conductelor în plan orizontal și vertical în localități se va face coordonat cu celelalte rețele existente sau proiectate respectându-se STAS-urile în vigoare, iar adâncimea de fundare va fi stabilită cu respectarea adâncimii minime de îngheț;

- la execuția săpăturilor, în locurile de traversare pentru pietoni și/sau autovehicule se vor monta podețe prefabricate corespunzătoare ;

- materialul excavat pentru realizarea șanțurilor se va depozita pe o singură parte și va fi folosit ca material de umplutură; la terminarea lucrărilor terenul va fi readus la starea inițială;

- se va asigura separarea completă a rețelei de distribuție apă potabilă de rețeaua de canalizare;

- se vor amenaja spații destinate depozitării materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate;

- depozitarea materialelor de construcții se va face în zone special amenajate fără să afecteze circulația în zona obiectivului;

- betoanele și mortarele se vor prelua de la stații autorizate;

- utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;

- întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimbările de ulei) se vor face numai la service-uri / baze de producție autorizate;

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;

Faza de funcționare- activități desfășurate pe amplasament

- se vor exploata construcțiile și instalațiile de canalizare și stația de epurare în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;

- se vor întreține construcțiile și instalațiile de canalizare și stația de epurare în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă ;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



- se vor întocmi anual și se vor reactualiza programele de reparații capitale;
- se va întocmi un program pentru curățirea periodică a rețelelor de canalizare ;
- se vor monta aparate de măsurare a debitelor de apă evacuate în emisar;
- beneficiarul investiției este obligat să-și monitorizeze prin analize de laborator calitatea apelor uzate epurate evacuate în emisar ;
- operatorul serviciului de apă va elabora un Plan de monitorizare a calității apelor uzate deversate în rețeaua orașenească de agenții economici de pe raza aglomerării și îl va implementa, astfel încât să aibă un control permanent al calității apei uzate intrate în SFAU, pentru a conduce eficient procesul de epurare și obținerea efluentului SFAU la parametrii de calitate stabiliți prin tehnologia ce va fi implementată;
- stația de epurare va fi prevăzută cu unitate de primire a apelor uzate vidanțate de la alți agenți economici în vederea epurării acestora

Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor

a) În perioada de construcție

- nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;
- pentru organizările de șantier se vor prevedea sisteme ecologice de evacuare a apelor fecaloid menajere.
- spălarea utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport se va face numai în cadrul organizării de șantier sau în spațiile special amenajate;
- se vor asigura zonele de protecție sanitară pentru stația de epurare;

b) În perioada de funcționare

- indicatorii de calitate al apelor uzate epurate evacuate în emisar se vor încadra în limitele maxim admise conform HG 352/2005 – NTPA 001/2005, și anume: pH – 6,5 – 8,5; suspensii – 35 mg/l ; CBO5 – 25 mg/l ; CCOCr -125 mg/l; detergenți – 0,5 mg/l; substanțe extractibile – 20 mg/l; sulfuri și H₂S – 0,5 mg/l; Fosfor total – 1 mg/l; Azot total – 15 mg/l; Azot amoniacal - 3 mg/l; Azotați – 25 mg/l; Azotiți – 1 mg/l; Cloruri – 500 mg/l; Sulfati – 600 mg/l; Calciu – 300 mg/l; Magneziu – 100 mg/l; fier total – 5 mg/l; fenoli – 0,3 mg/l; Reziduu filtrant – 2000 mg/l;
- se interzice evacuarea apelor de orice natură, neepurate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente ;
- nu se admite evacuarea în emisar a substanțelor periculoase/prioritar periculoase în conformitate cu HG 351/2005;
- se prevede o rată a acoperirii cu servicii de canalizare de 80% în prima fază până în 2015 , urmând ca până în 2037 să se atingă un procent de 100% acoperire;
- apele pluviale din orașul Dărmănești și localitățile limitrofe se vor colecta prin rigole stradale betonate și se vor evacua în cursurile de apă din zona. Nu se admite

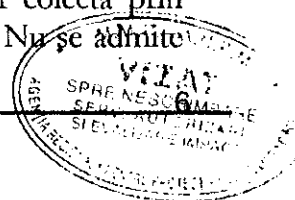


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro



evacuarea apelor uzate in aceste rigole;

Protecția aerului

a) În perioada de construcție

- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului; autovehiculele folosite la construcții vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de Inspecție Tehnică autorizate, în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă ;
- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;
- în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren la zi și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- drumurile de șantier vor fi permanent întreținute prin nivelare și stropire cu apă pentru a reduce praful;
- utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;
- se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor cu luarea în considerație a condițiilor locale și a condițiilor meteorologice;
- se va realiza plantarea unei perdele vegetale în jurul amplasamentului stației de epurare;

b) În perioada de funcționare

- se va întreține perdeaua forestieră și spațiu verde din incinta amplasamentului stației de epurare ;
- se vor efectua periodic inspecții și operații de decolmatare a rețelei de apă uzată, în special în cazul conductelor cu curgere gravitațională, pentru a preveni emisiile de hidrogen sulfurat;
- se va controla procesul de epurare a apelor uzate și de tratare a nămolului;
- se va evita traversarea zonelor aglomerate pentru transportul nămolului (până la destinația finală);

Protecția împotriva zgomotului

a) În perioada de construcție

- se va circula cu viteză redusă în zona lucrărilor, în vederea protejării obiectivelor învecinate;
- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor ;
- în zona fronturilor de lucru și a organizării de șantier se vor lua toate măsurile



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



pentru respectarea prevederilor HG 493/2006, privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscurile generate de zgomot;

- se va stabili un traseu optim pentru autovehiculele de transport astfel încât să afecteze cât mai puțin zonele locuite;

b) În perioada de funcționare

- nivelul de zgomot la limita incintei stației de tratare și a stației de epurare ape uzate trebuie să se încadreze în prevederile STAS 10009 / 88 ACUSTICA URBANA respectiv Lech.65 dB și Cz 60 dB;

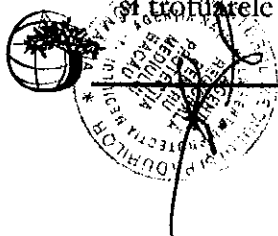
Protecția solului

a) În perioada de construcție

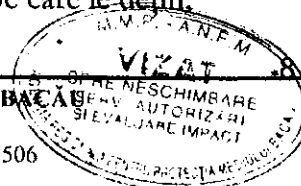
- depozitarea materialelor de construcție și a solului excavat se va face în zone special amenajate pe amplasament, fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
- stratul de sol decopertat va fi utilizat pentru amenajarea de spații verzi;
- platforme betonate sau impermeabilizate pentru depozitarea materialelor de construcție și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- se va asigura controlul strict al transportului betonului/mortarului cu autovehicule, pentru prevenirea deversărilor accidentale pe traseu; spălarea benelor și evacuarea apei cu ciment se va realiza în locuri special amenajate;
- asigurarea scurgerii apelor meteorice în incinta organizării de șantier, astfel încât să nu se formeze bălți în care pot exista pierderi de substanțe poluante, care ar putea ajunge în sol;
- se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare;
- parcare, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;

b) În perioada de funcționare

- depozitarea nămolului deshidratat se va face numai în spațiul special destinat (platformă de depozitare nămol construită din beton și impermeabilizată) din incinta SEAU și se va urmări menținerea integrității acesteia;
- controlul calității nămolului prin analizele specifice în vederea stabilirii încadrării în prevederile OM 344/2004;
- studii pedologice și agrochimice pentru terenurile agricole unde va fi împrăștiat nămolul rezultat din epurarea apelor uzate urbane;
- se va asigura o stare permanentă de curățenie pe căile de acces interioare, pe stăzile și trotuarele din jurul incintelor precum și pe celelalte terenuri pe care le dețin;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266
Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506
e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmc.ro



- amplasarea unei platforme betonate pentru depozitarea recipienților de colectare a deșeurilor;
- preluarea ritmică a deșeurilor rezultate pe amplasament, evitarea depozitării necontrolate a acestora;

Modul de gospodărire a deșeurilor

a) În perioada lucrărilor de construcții

Tipurile de deșeuri generate din dezafectări și lucrări de construcție conform HG 856/2002:

- spartura de asfalt
 - pamant excavat
 - deseuri rezultate din demolarea construcțiilor: deseuri zidarie, beton etc
 - deseuri rezultate din construcții: deseuri de lemn, diverse materiale de construcții și finisaje (beton, fier-beton, ambalaje)etc.
 - deseuri metalice rezultate din dezafectarea echipamentelor și instalațiilor;
- deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construire reciclabile se vor colecta selectiv și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;
- depozitarea deșeurilor inerte din construcții se va face pe terenul stației de epurare, fiind utilizate pentru construirea unui dig de protecție (dacă se considera necesar prin proiectul tehnic de execuție) sau vor fi transportate în locurile stabilite de Primăria Dărmănești;
- pamantul de excavatie va fi refolosit ca material de umplutura; stratul de sol vegetal va fi depozitat separat și va fi reutilizat pentru refacerea vegetației;
- conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora; constructorul va elabora și implementa un plan de gestionare a deșeurilor;

b) În perioada de funcționare

- namol rezultat în procesul de epurare
- namol rezultat din operațiile de întreținere a rețelei de canalizare
- uleiuri uzate
- deșeuri municipale

Namolul generat în procesul de epurare a apelor uzate va fi tratat, deshidratat și eliminat. Cantitățile de nămol preconizate a fi generate anual:

Aglomerare	U.M.	2010	2013	2015	2018	2021	2024	2030	2037
Dărmănești	t.su/an	8	1056	1396	1392	1387	1381	1366	1347

Modalitățile de eliminare a nămolului au la baza calitatea acestuia, respectiv parametri fizico-chimici astfel:

- în cazul în care parametri fizico-chimici corespund OM 344/2004 pentru utilizarea

in agricultura, namolul va putea fi utilizat, cu prioritate ca si ingrasamant natural in agricultura, pomicultura, silvicultura, si pe terenuri degradate;

- generatorul de namol are obligatia conform OM 344/2004 sa realizeze studiul agrochimic special de control si monitoring al solului pe care se va aplica namolul. Producatorul este responsabil de namol pentru tot ceea ce inseamna calitatea, cantitatea, transportul, imprastierea namolului pe suprafetele agricole, precum si pentru efectele acestuia asupra mediului si sanatatii omului dupa utilizare;

- în cazul in care, in urma analizelor, cel putin un parametru nu corespunde cerintelor OM 344/2004, namolul respectiv este declarat necorespunzator utilizarii in agricultura, silvicultura si va fi eliminat in celule dedicate, la un depozit de deseuri zonal conform si autorizat sau va fi eliminat prin co-incinerare ;

- în cazul in care pentru o anumita perioada de timp namolul nu poate fi utilizat in agricultura, sau nu poate fi eliminat in timp util prin una din alternativele prezentate, cantitatea respectiva de nămol va fi depozitată temporar (maximum 6 luni) in spatiul de depozitare special construit in amplasamentul SEAU; acest spatiu este o platforma de depozitare namol construita din beton si impermeabilizata;

- toate tipurile de deseuri generate in perioada de exploatare vor fi colectate selectiv, depozitate temporar in spatii special amenajate fiind ulterior valorificate prin firme specializate; se vor folosi pubele inscripționate cu privire la natura acestuia: menajer, hârtie, plastic etc;

- conform HG 856/2002 societatea va avea obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;

- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;

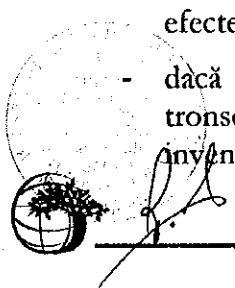
Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

a) În perioada de construcție

- având in vedere termenul scurt alocat lucrărilor impactul real asupra vegetației se anticipează ca fiind redus, mare parte din flora locală afectată urmând a se reface dupa retragerea factorilor perturbatori;

- potențialele deversări și scurgerile accidentale de poluanți in cursurile de apă și antrenarea de sedimente sub acțiunea apelor pluviale datorată gradului sporit de eroziune a solului pot conduce la atingerea unor nivele înalte de turbiditate, cu efecte negative asupra faunei acvatice.

- dacă prin proiectul tehnic de execuție, se vor modifica ușor traseele anumitor tronsoane de canalizare fiind nevoie să se taie arbori și/sau arbuști se va realiza o inventariere a arborilor și arbuștilor care urmează să fie tăiați și se va elabora și



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



implementa un plan pentru replantare care se va prezenta la ARPM Bacău;

b) În perioada de funcționare

- Proiectul implică o îmbunătățire considerabilă a situației existente prin asigurarea unui proces de epurare a apelor uzate conform standardelor române și celor ale UE prin realizarea treptei terțiare.
- In comparatie cu situația existentă, prin realizarea proiectului și in special a canalizării și SFAU, viața acvatică în râul Trotuș va avea numai de câștigat in comparație cu situația actuală, impactul este unul pozitiv.
- In cadrul Planului de prevenire și combatere a poluarilor accidentale se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării ecosistemelor acvatice.

Protecția așezărilor umane

Amplasamentul statiei de epurare este situat la distanță apreciabilă fata de zonele rezidentiale și fata de eventuale obiective de importanta istorica sau arheologica cunoscute in prezent.

În perioada lucrărilor de construcții:

- se va delimita perimetral spatiul necesar lucrarilor de construcție prin imprejmuii provizorii, iar amplasamentul organizarii de santier va fi cat mai departe de zonele locuite;
- se va alege un program de lucru in perioade care sa produca un disconfort cat mai mic riveranilor;
- traficul de santier va fi dirijat și semnalizat corespunzator, se vor stabili trasee care sa asigure cel mai simplu acces la santier, cu perturbari minime;
- drumurilor de acces vor fi proiectate astfel încât să se suprapună pe cele existente;
- în cazul folosirii drumurilor publice pentru transportul subansamblelor și betoanelor se vor prevedea puncte de curățire manuală sau mecanică a pneurilor de reziduuri din șantier.
- Se va impune zona de protecție sanitara in jurul statiei de epurare a apelor uzate de 300 m fiind introdusa in PUG-ul localitatii.

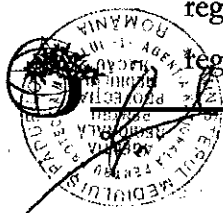
Prevenirea riscurilor producerii unor accidente

Pentru evitarea, prevenirea sau remedierea unor situatii generatoare de risc este obligatoriu sa se respecte planul de management de mediu, parte a managementului general al infrastructurii de apă și apă uzată.

Va fi creata o structura de responsabilitate organizatorica pentru supravegherea și controlul activitatilor de protecția mediului. Acesta va elabora:

regulamente interne și de funcționare ale operatului

regulamente interne și prevederi pentru cazuri de avarii - Planului de prevenire și

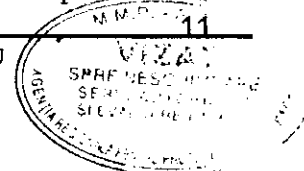


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



combatere a poluarilor accidentale.

Lucrări de refacere a amplasamentului

- la finalizarea lucrărilor de construcție, zonele care au fost ocupate temporar vor fi curățate și nivelate iar terenul readus la starea inițială prin acoperire cu pământ vegetal și plantarea de vegetație;
- funcționarea obiectivului este pe perioada nedeterminată. Titularul de proiect are obligația ca în cazul dezafectărilor să ia măsuri necesare pentru evitarea oricărui surse de poluare și de aducere a amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea lor.
- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Bacău;

Monitorizarea

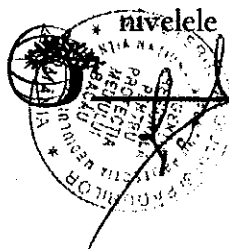
În timpul implementării proiectului: în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată a șantierului vor fi supravegheate:

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate organizării de șantier;
- buna funcționare a utilajelor;
- modul de depozitare a materialelor de construcție;
- modul de depozitare al deșeurilor/valorificare și monitorizarea cantității de deșeuri generate;
- curățenia pe șantier și în zonele adiacente șantierului;
- respectarea rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție;
- respectarea normelor de securitate, respectiv a normelor de securitate a muncii;
- respectarea măsurilor de reducere a poluării;
- refacerea la sfârșitul lucrărilor a zonelor afectate de lucrările de organizare a șantierului;

În perioada de funcționare:

- debitul de apă uzată evacuată;
- calitatea apei uzate epurate evacuate în emisar cu încadrare în VLE conform NTPA 001/2005;
- monitorizarea agenților economici potențial poluatori care deversează apă în rețeaua de canalizare, cu încadrarea în NTPA 002/2005;
- gestiunea deșeurilor generate conform Ordinului 856/2002;
- calitatea namolului deshidratat;
- gestionarea nămolului rezultat din stația de tratare și epurare;

În scopul asigurării funcționării eficiente a stației de epurare, aceasta va fi dotată cu instalații de măsurare automată și control pentru: debitul de apă uzată și namol, nivelele lichidelor, presiunea în conductele de aer care sunt conectate la bazinele de

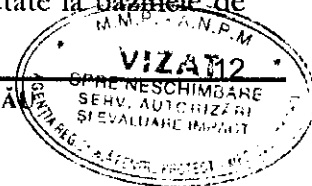


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



aerare, dispozitive de avertizare pentru nivele minime si maxime, temperatura namolului in fermentator, temperatura apei uzate, pH, oxigen dizolvat in bazinele de aerare, NO₃ in bazinele de aerare.

În cazul constatării unor situații de neconformitate cu prevederile legale, rezultatele înregistrate prin programul de automonitorizare vor fi raportate către autoritatea pentru protecția mediului – ARPM Bacău.

Dispoziții finale:

Titularul proiectului are obligația de a notifica ARPM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute și asupra oricărei modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, până la finalizarea acestuia.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii .

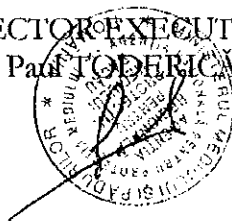
Se va anunța ARPM Bacău data începerii și finalizării lucrărilor de execuție pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse. Procesul verbal întocmit la finalizarea lucrărilor se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor

Se va solicita și obține autorizație de mediu înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, conform prevederilor Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Jrs. Pata TODERICA

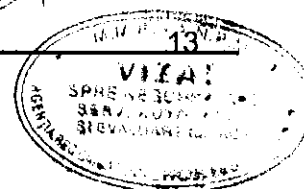


Șef Serviciu Reglementări
Ing. Doina MIHĂRDESCU

Întocmit
Ing. Elena BONTAȘ



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266
Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506
e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmc.ro



8. Declaratia autoritatii responsabile de monitorizarea siturilor Natura 2000



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECLARAȚIA AUTORITĂȚII RESPONSABILE DE
MONITORIZAREA SITURILOR NATURA 2000

Nr. 11 din 3.12.2010

Autoritatea reponsabilă:

Agencia Regională pentru Protecția Mediului Bacău

A examinat solicitarea proiectului:

„ Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești ” din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare „ Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată din județul Bacău”.

Care va fi amplasat în:

Agglomerarea Dărmănești , județul Bacău

Declară că proiectul nu este posibil să aibă efecte semnificative asupra unui sit NATURA 2000, pe baza următoarelor considerații:

- Proiectul se va desfășura în aglomerarea Dărmănești ce include localitățile Dărmănești, Sălătruc, Lapoș, Dărmăneasca, Plopu și Păgubeni la o distanță de 10,66 km de situl Natura 2000 Cresta Nemirei cod ROSCI0047;
- Pe baza analizei obiectivelor de protecție pentru care situl a fost desemnat, a habitatelor de interes comunitar (4030 Tufărișuri uscate europene, 3230 Vegetație lemnoasă cu Myricaria germanica de-a lungul râurilor montane, 4060 Tufărișuri alpine și boreale, 4070 Tufărișuri cu Pinus mugo și Rhododendron myrtifolium, 6430 Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor, până la cel montan și alpin, 6520 Fânețe montane, 9110 Păduri de fag de tip Luzulo-Fagetum, 9410 Păduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea)), a speciilor de animale de interes comunitar existente (Rhinolophus hipposideros, Lynx lynx , Ursus arctos, Canis lupus, Triturus montandoni) și a faptului că în zona afectată de proiect nu sunt prezente habitate și specii de interes comunitar menționăm că implementarea proiectului nu va avea impact asupra sitului Natura 2000;
- Prin proiect sunt propuse investiții pentru îmbunătățirea infrastructurii în domeniul apei cu beneficii asupra mediului și a condițiilor de viață ale populației din aglomerarea Dărmănești;
- Proiectul vizează reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare, dezafectarea stației existente pentru epurarea apelor uzate și construcția unei stații noi de epurare a apelor uzate (SEAU) pentru aglomerarea Dărmănești.
- Astfel, principalele lucrări vor include:
 - Închidere și dezafectare stație de epurare a apelor uzate;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

- Construcție SEAU nouă pe o nouă locație. Stația de epurare ce urmează a fi realizată în orașul Dărmănești (localizat în sud-estul aglomerației) va fi dimensionată pentru a deservi un număr de 21530 locuitori echivalenți, va fi realizată cu treaptă de epurare terțiară iar evacuarea apelor uzate se va face în râul Trotuș.
- Reabilitare hidraulică a rețelei de canalizare pentru a conecta așezările suplimentare;
- Extindere rețea canalizare Dărmănești (conductă gravitațională de la Dărmăneasca la Dărmănești, conductă gravitațională de la Lapos la Dărmăneasca, extindere rețea canalizare Dărmănești, extindere rețea canalizare Lapoș și Dărmăneasca) - peste 50km
- Toate lucrările se vor realiza numai pe proprietate publică;
- Având în vedere justificările prezentate, considerăm că proiectul: „**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerația Dărmănești**” nu va avea impact negativ asupra Sitului Natura 2000 Creasta Nemirei cod ROSCI0047, deoarece nu va exista o fragmentare a habitatelor, nu se va reduce suprafața habitatelor și/sau populațiile speciilor care fac obiectul protecției în sit, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor între factorii de mediu biotici și abiotici care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar.

De aceea o evaluare corespunzătoare cerută de Articolul 6 (3) nu a fost necesar a fi luată în calcul.

O hartă la scara 1:100.000 (sau cea mai apropiată scară posibilă) este anexată, indicând locația proiectului precum și siturile Natura 2000 implicate.

Data: 3.12.20

Semnatura:.....

Nume: jrs. Paul **PODERICA**

Funcția: **Director Executiv**

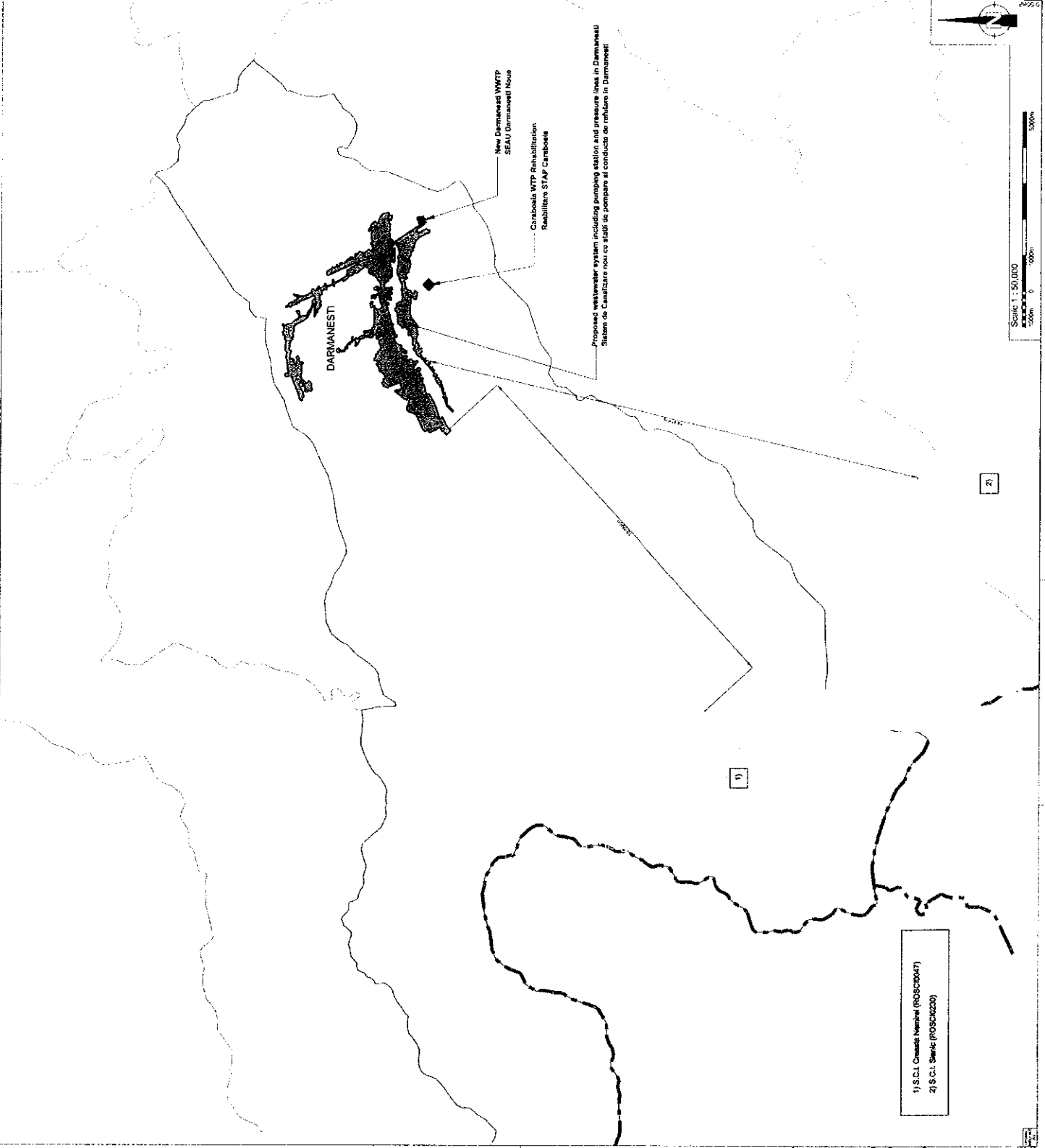
Organizația: **Agencia Regională pentru Protecția Mediului Bacău**

Stampila oficială:

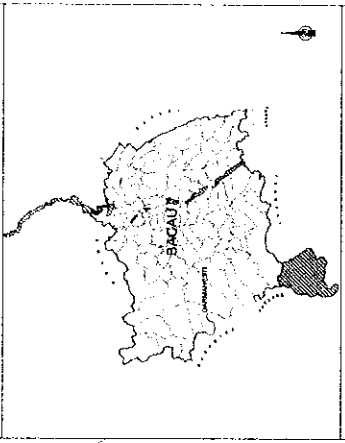
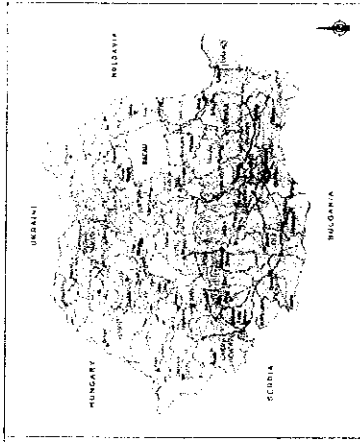
Sef BIROU ARII PROTEJATE: Geogr. Onofrei Andreea *Onofrei*

Intocmit : Biolog Anca Macor *AM*





1) S.C.I. Consult Inzhel (ROSC0047)
 2) S.C.I. Sevic (ROSC0020)



REFERENCE DOCUMENTS DOCUMENTE DE REFERINTA:
 DRAWING TITLE / TITLU:
 DRAWING NO. / NR.

- Legend:
- Site of county interest / Sitii de importanta comunitara
 - Water Treatment Plant / Statii de Tratat Apa Potabila
 - New WWTP / SEAU noua
 - Rivers / Rauri
 - Administrative Border / Limita Administrative
 - Agglomeration Border / Limita Aglomeratiei
 - County Border / Limita Judet

DATE: 03.10.2010
 CLIENT: Ministry of Environment and Forests / Ministerul Mediului si al Padurilor Romania
 CONTRACT: Technical Assistance for project preparation in Water / Wastewater Sector in Romania
 PROJECT TITLE / TITLU PROIECT: Extension and Rehabilitation of Water and Wastewater Infrastructure in Damnesti
 PROJECT NO.: 2005/RO18/PPA0012

CONSULTANT: JSCI Venturis
 LFC Hydro-Ingenieria
 Fabricatorilor de Aparate Pompaie / Pompieri
 EXAMINER: JSCI Venturis
 LFC Hydro-Ingenieria
 Fabricatorilor de Aparate Pompaie / Pompieri
 SCALE: 1:50,000
 DATE: 03.10.2010
 PROJECT NO.: 2005/RO18/PPA0012
 DRAWING NO.: 1

Sectiunea D

Etapele / Documentele aferente Evaluarii Impactului asupra Mediului (EIM) pentru Aglomerarea Buhusi

CUPRINS

0. Sumarul etapelor / documentelor aferente Evaluarii Impactului asupra Mediului (EIM) □ Procedura completa (Anexa 2 semnata si stampilata de autoritatea competenta)
1. Notificarea de solicitare a Acordului de mediu adresata ARPM Bacau de catre titularul proiectului
2. Procesul verbal privind verificarea amplasamentului
3. Decizia etapei de evaluare initiala □ declansarea procedurii EIA
4. Lista de control a etapei de incadrare EIA
Anunturi publice depunere solicitare
Solicitare completari
5. Proces-Verbal al sedintei CAT
Adresa prin care a fost informat titularul cu privire la Decizia CAT privind incadrarea
Publicarea anuntului privind decizia etapei de incadrare pe site-ul ARPM
6. Anunturi publice privind etapa de incadrare
7. Decizia etapei de incadrare
8. Declaratia autoritatii responsabile de monitorizarea siturilor Natura 2000

0. Sumarul etapelor / documentelor aferente Evaluarii Impactului asupra Mediului (EIM) – Procedura completa (Anexa 2 semnata si stampilata de autoritatea competenta)

**Sumarul etapelor /documentelor aferente Evaluării Impactului asupra Mediului (EIM)
care însoțește aplicația de finanțare**

Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși

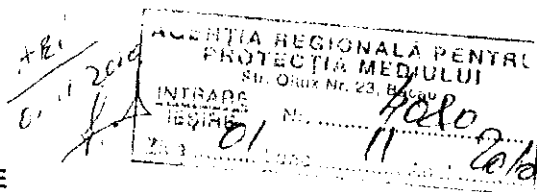
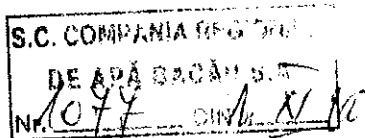
Nr. crt.	Fazele procedurii de Evaluare a Impactului asupra Mediului (EIM) și de emitere a Acordului de Mediu [<i>procedura completă</i>]	Documente/ date/ informații pentru luarea în considerare a etapelor procedurii EIM
1.	Cererea titularului proiectului de solicitare a Acordului de Mediu, prin depunerea unei Notificari privind intentia de realizare a proiectului, insotita de certificatul de urbanism	Notificarea nr. 1077/1.11.2010 înregistrată la ARPM cu nr.4080/ 1.11.2010
2.	Verificarea amplasamentului de către APM/ARPM împreună cu beneficiarul/titularul proiectului	Procesul verbal nr. 1078 din data 2.11.2010 privind verificarea amplasamentului
3.	Decizia privind necesitatea demarării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului	Decizia etapei de evaluare initiala nr.221/ 02.11.2010
4	<p><i>Depunerea memoriul tehnic necesar emiterii acordului de mediu întocmit conform Anexei 5 la Ord. 135/2010, depuse la ARPM</i></p> <p>Publicarea de către ARPM a anunțului de solicitare a Acordului de Mediu pe propria pagina de internet si afișarea la sediu</p> <p>Publicarea de către titular a anunțului de solicitare a Acordului de Mediu în mass-media (cf. Ord. 135/2010) și afișarea pe avizierul autoritatilor publice locale</p>	<p>Depunerea memoriului in data de 3.11.2010</p> <p>Lista de control al etapei de încadrare EIA ,</p> <p>Afișarea pe propria pagina de internet de către <u>ARPM Bacau</u> privind depunerea solicitării de obținere a Acordului de Mediu in data de 05.11.2010</p> <p>Anunțul public în Ziarul de Bacau. din 5.11.2010 si pe avizierul Primăriei. Buhuși în 5.11.2010, privind depunerea solicitării de obținere a Acordului de Mediu</p> <p>S-au solicitat prin adresa nr. 4080/12.11.2010 completari la documentatie</p>
5	Decizia de încadrare a proiectului, luată de Colectivul de Analiză Tehnică (CAT) conform <i>Etapei de Încadrare</i> [în max. 15 zile lucrătoare de la depunerea memoriului]	<p>Colectivul de Analiză Tehnică s-a întrunit la data de 15.11.2010, proces verbal nr. 50/15.11.2010</p> <p>Titularul a fost informat de decizia CAT privind încadrarea proiectului prin adresa nr. 4737 din data de 17.11.2010</p> <p>Publicarea proiectului deciziei de încadrare (proiectul nu se supune EIM si EA) pe site-</p>

Nr. crt.	Fazele procedurii de Evaluare a Impactului asupra Mediului (EIM) și de emitere a Acordului de Mediu [<i>procedura completă</i>]	Documente/ date/ informații pentru luarea în considerare a etapelor procedurii EIM
		ul ARPM in data de 17.11.2010
6.	<p>Anunțul deciziei etapei de încadrare, publicat de către ARPM pe propria pagina de internet (cf. Anexei II.4 din OM nr. 135/2010)</p> <p>Afișarea de către titular a anunțului public al deciziei etapei de încadrare la sediul primăriei/consiliului județean, locuri publice, etc.</p> <p>[publicul înștiințat poate prezenta APM/ARPM, în termen de 5 zile lucrătoare, propuneri justificate]</p>	<p>Afișarea anunțului public pe propria pagină de internet in data de 15.11.2010 și la sediul ARPM in data de 16.11.2010.</p> <p>Afișarea anunțului public in „Ziarul de Bacau” in data de 18.11.2010 si la sediul Primăriei Buhuși.</p> <p>Nu s-au primit observatii/comentarii la proiectul deciziei etapei de incadrare din partea publicului</p>
7.	<p>DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE</p> <p>Declaratia autoritatii responsabile de monitorizarea siturilor Natura 2000</p>	<p>Nr.178 din 25.11.2010 – proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate</p> <p>Nr.9 din 3.11.2010</p>

Consilier Elena Bontaș




1. Notificarea de solicitare a Acordului de mediu adresata ARPM Bacau de catre titularul proiectului



NOTIFICARE

1. Date generale și localizarea proiectului

1.1 Denumirea proiectului:

„Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhusi” care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău”

Conform HG 445/2009 proiectul se încadrează în Anexa 2, punctul 11c – Alte proiecte, stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în Anexa 1 și punctul 13a) – Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22, anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului

1.2 Amplasamentul proiectului, inclusiv vecinătățile, și adresa obiectivului:

Intravilanul și extravilanul localităților cuprinse în aglomerarea Buhusi.

1.3 Date de identificare a titularului/beneficiarului proiectului:

- denumire titular: Compania Regională de Apa Bacău - CRAB
- adresa titularului, telefon, fax, adresă e-mail; Strada Narciselor, numărul 14, cod postal 600310, BACĂU-ROMÂNIA, Tel: 0334 401 811, Fax: 0234 551175, e-mail: manager@apabacau.ro
- reprezentanți legali/împuțerniciți, cu date de identificare: Reprezentant împuțernicit Răzvan-Grigore Găina, având funcția de Director General

1.4 Încadrarea în planurile de urbanism/amenajarea teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte scheme/programe:

-Proiectul pentru aglomerarea Buhusi se încadrează în proiectul major finanțat din fonduri comunitare „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău” și în Planul de Urbanism General, conform Certificatului de urbanism anexat.

1.5 Încadrarea în alte activități existente (dacă e cazul): nu este cazul

1.6 Bilanțul teritorial – suprafața totală, suprafața construită (clădiri, accese), suprafața spații verzi, număr locuri de parcare (dacă e cazul):

Suprafața totală așa cum este specificată în Certificatul de urbanism anexat.

2. Descrierea sumară a proiectului

Proiectul cuprinde lucrări de extindere a rețelei de distribuție, de extindere a rețelei de canalizare, reabilitarea stației de epurare existente, inclusiv cu cu tratare terțiară pentru îndepărtarea azotului și fosforului.

3. Modul de asigurare al utilităților

- Alimentarea cu apă: Constructorul va asigura pe perioada execuției lucrării alimentarea cu apă prin racordarea temporară la rețelele existente sau prin transport cu cisterne sau tancuri.
- Evacuarea apelor uzate: Evacuarea apelor uzate se face prin rețelele de canalizare către stația de epurare existentă. După implementarea proiectului evacuarea apelor uzate se va face prin rețelele de canalizare către stația de epurare reabilitată și extinsă cu treapta terțiară.
- Asigurarea apei tehnologice, dacă este cazul : nu este cazul
- Asigurarea agentului termic: nu este cazul

Data
01.11.2010

Semnătura Titular

2. Procesul verbal privind verificarea amplasamentului



1078/2010

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

PROCES – VERBAL
de verificare a amplasamentului

Nr. 1078 din 02.11.2010

Întocmit la Bulbuzi, în prezența d. nr. Kocubuloseu Petrus

I. Date de identificare și localizare

1. Titular proiect: COMPANIA REGIONALA DE APA BACĂU
2. Adresa: Bacău, str. Muncii nr. 14
3. Telefon/Fax: 0234551175

II. Descrierea amplasamentului și a vecinătăților acestuia:

1. Amplasament: Între uluceni și între lacul de apă
2. Vecinătăți: Bulbuzi
- N: stăție de epurare - teren agricol
- E: teren c. s. Bulbuzi + teren c. s. reproducție
- V: teren hidroelectric + teren nr. c. s.
- S: teren hidroelectric + drum local + teren c. s.
3. Alte activități desfășurate în zona amplasamentului: activități agricole
stăție veche de epurare

III. Receptori sensibili, zone cu regim special de protecție, arii naturale protejate de interes comunitar, restricții

riul Bistrița

IV. Identificarea publicului țintă (potențial interesat):

populația orașului Bulbuzi, se va medietiza
informațiile prin intermediul publicității Primăriei
Bulbuzi, și prin intermediul site-ului Primăriei

V. Posibilități de asigurare a utilităților și descrierea impactului potențial asupra mediului, după caz, datorat asigurării utilităților

1. Alimentarea cu apă:



2. Evacuarea apelor uzate:

3. Sistemul de încălzire:

4. Gospodărirea deșeurilor: Deșeurile rezultate din realizarea investiției vor fi colectate selectiv și stocate temporar pe amplasament, cele nerecuperabile vor fi preluate de societăți autorizate în colectare/reciclare. Cele nerecuperabile vor fi transportate în locul indicat de Primăria Bacău.

VI. Concluzii

Proiectul se încadrează în HG 445/2009, anexa 2, punctul 11.a și B.a. Este proiectul pentru care trebuie stabilite necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului. Se va completa memoria de proiectare și se va prezenta cerșul de gospodărire a apelor după depunerea completărilor și va analiza solicitarea în vederea Comisiei de Analiză Tehnică.

VII. Persoana de contact/responsabilă pentru protecția mediului din partea titularului de proiect

ing. Olimpie Acoloni

VIII. Semnatari

Reprezentant autoritatea competentă pentru protecția mediului,

Nume ing. Bontea Elena

Semnătura

Reprezentant titular proiect,

Nume ing. Bădulescu Petrus

Semnătura



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

3. Decizia etapei de evaluare initiala – declansarea procedurii EIA



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECIZIA ETAPEI DE EVALUARE INIȚIALĂ

Nr. 221 / 03.11.2010

Ca urmare a solicitării depuse de SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU din orașul Bacău, str.Narciselor, nr.14, județul Bacău, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși”, propus a se realiza în intravilanul și extravilanul orașului Buhuși, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău, cu nr. 4080 din 01.11.2010:

- în urma verificării amplasamentului proiectului, a analizării documentației depuse, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră;

- având în vedere că:

- proiectul **intră** sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la punctul 11 lit.c – *alte proiecte, stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa 1 și punctul 13 lit. a – Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct .22, anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

Agencia Regională pentru Protecția Mediului Bacău decide:

necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată

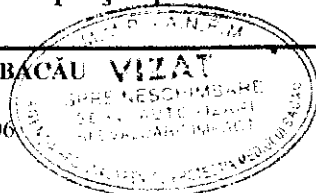


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



în aglomerarea Buhuși”, propus a se realiza în intravilanul și extravilanul orașului Buhuși, județul Bacău;

Pentru continuarea procedurii titularul va depune:

- memoriul de prezentare, completat conform conținutului cadru prevăzut în Anexa nr. 5, al Ordinului 135/2010, în format electronic și coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de protecție națională Sterco 1970;
- punctul de vedere a autorității de ape (SGA Bacău), conform Legii apelor nr.107/1996 art. 48, lit.c și art. 50 alin.1;
- dovada achitării tarifului aferent etapei de încadrare a domeniului evaluării – 400 lei la casieria APM Bacău sau în contul deschis la Trezoreria Bacău de către Agenția Regională de Protecția Mediului Bacău, **IBAN:RO88TREZ0615032XXX000376, Cod unic de înregistrare 4278256;**

Cu respect,

DIRECTOR EXECUTIV



Întocmit

Ing. Doina Mihordescu)¹

Ing. Elena Bontaș



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbe.ro, office@arpmbe.ro

4. Lista de control a etapei de incadrare

Anunturi publice depunere solicitare

Adresa prin care s-au solicitat completari nr. 4080 / 12.11.2010

Lista de control – etapa de încadrare
Pentru proiect „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în
aglomerarea Buhuși”

Titular COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU - CRAB

02.11.2010

Caracteristicile proiectelor			
Intrebări	Da/ Nu/ ?/N C	Este posibil ca efectul sa fie semnificativ? De ce?	
1	2	3	
Intrebare – Proiectul va implica una din urmatoarele actiuni, care vor crea schimbari in zona ca rezultat al naturii, marimii, formei sau scopului noii investitii?			
1.	Schimbare permanenta sau temporara a folosintei terenului, modului de acoperire sau topografiei, inclusiv cresterea gradului de folosire a terenului ?	Da	Nu.amplasamentul stației de epurare va fi pe teren viran aparținând domeniului public.Extinderea rețelei de alimentare cu apă se face pe o lungime de 6km, extinderea rețelei de canalizare se face pe o lungime de 19,8 km. După efectuarea lucrărilor de extindere se va aduce terenul la starea inițială.
2.	Eliberarea terenului existent de vegetație și clădiri ?	Nu	Extinderea rețelelor de canalizare nu va afecta spațiul verde, ea se va face pe carosabil.
3.	Noi folosinte a terenului ?	Nu	
4.	Investigatii preliminare fazei de constructie (ex.teste de sol, foraje) ?	Nu	
5.	Lucrari de construcții ?	Da	Se vor realiza construcții pentru o nouă SEAU Buhuși.
6.	Lucrari de demolare ?	Nu	
7.	Amplasamente temporare folosite pentru lucrarile de constructii sau locuinte pentru constructori ?	Nu	Organizarea de șantier pentru SEAU se va face în incinta SEAU, pentru extinderea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare se vor organiza fronturi de lucru mobile pe tronsoane.
8.	Constructii supraterane, structuri sau lucrari de terasament, inclusiv excavatii?	Nu	
9.	Lucrari subterane inclusiv mine sau tunele ?	Nu	
10.	Lucrari de imbunatatiri funciare ?	NC	
11.	Dragare ?	NC	
12.	Structuri costiere (ex. diguri maritime)	NC	
13.	Structuri marine ?	NC	
14.	Procese de productie și fabricatie ?	NC	

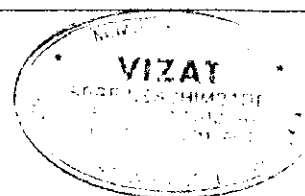


15.	Constructii pentru depozitarea marfurilor si materialelor ?	Nu	Se vor organiza spatii pentru depozitarea marfurilor si materialelor in cadrul organizarii de santier .
16.	Instalatii pentru tratarea sau eliminarea deseurilor solide sau a efluentilor lichizi?	NC	
17.	Constructii pentru adapostirea muncitorilor pe durate mari de timp?	Nu	
18.	Intensificarea traficului de orice fel in timpul etapei de constructie sau functionare ?	Da	Nu, vehiculele si echipamentele mecanice folosite pentru executia proiectului vor fi prevazute cu amortizoare de zgomot.
19.	Rute noi sau modificate de drumuri, cai ferate, aeriene, cai de transport pe apa sau alte infrastructuri, inclusiv statii, porturi, aeroporturi etc.?	Nu	Se vor folosi drumurile existente
20.	Inchiderea sau devierea rutelor existente de transport sau infrastructura conducand la modificari de trafic?	Nu	In cazul reabilitărilor și extinderilor la rețeaua de canalizare nu se vor închide sau devia rutele de transport.
21.	Linii de transport electric sau conducte, noi sau modificate ?	Nu	
22.	Indiguire, barare, desecare, regularizare sau alte schimbari in hidrologia cursurilor de apa sau a acviferelor ?	NC	
23.	Traversari de rauri ?	NC	
24.	Prelevarea sau transferul apei din subteran sau din ape de suprafata ?	NC	
25.	Modificari de cursuri de apa sau de teren afectand drenarea sau scurgerea apei ?	NC	
26.	Transport de persoane sau materiale necesare in timpul fazelor de constructie, functionare sau dezafectare?	Da	Nu. Doar in faza de constructie
27.	Demontarea sau scoaterea din functiune pe perioade mari de timp, sau lucrari de restaurare ?	NC	
28.	Activitati care continua pe parcursul scoaterii din functiune si care pot avea un impact asupra mediului?	Nu	
29.	Aflux permanent sau temporar de populatie ?	Da	Nu, doar in perioada de constructie
30.	Introducerea de specii neautohtone?	NC	
31.	Pierderea unor specii native sau a diversitatii genetice ?	NC	
32.	Orice alte actiuni ?	NC	
Intrebare – Proiectul va folosi una din urmatoarele resurse naturale, sau orice alte resurse care sunt neregenerabile sau exista in cantitate mica?			
33.	Terenuri, in special terenuri aflate in stare naturala (virgine) sau terenuri	Da	Nu, terenuri aflate in stare naturala pentru amplasamentul statiei de

	agricole ?		epurare, rețelele de alimentare și canalizare de-a lungul tramei stradale, teren aparținând domeniului public.
34.	Apa ?	NC	
35.	Minerale ?	Da	Nu, din sistemul comercial
36.	Agregate/compusi ?	Da	Nu, din sistemul comercial
37.	Paduri si material lemnos ?	NC	
38.	Energie, inclusiv electricitate și combustibili	Da	Nu, preluată din rețeaua publica
39.	Orice alte resurse ?	NC	
Intrebare – Proiectul presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului, sau care pot spori temerile ca proiectul ar avea un risc pentru sanatatea populatiei ?			
40.	Proiectul implica folosirea de substante sau materiale care sunt riscante sau toxice pentru sanatatea populatiei sau pentru mediu (flora, fauna, alimentari cu apa)?	Da	Nu. Proiectul prevede măsuri stricte de siguranță pentru stocarea și manipularea compuşilor chimici utilizați (reactivi).
41.	Proiectul va modifica incidenta bolilor sau va afecta vectorii boala (ex. boli generate de insecte sau de apa contaminata sau poluata) ?	NC	
42.	Proiectul va afecta bunastarea populatiei (ex. prin schimbarea conditiilor de viata)?	Da	Nu, Efect pozitiv
43.	Exista grupuri de populatie vulnerabile in mod special, care pot fi afectate de proiect (ex. pacienti spitalizati, batrani)?	Nu	
44.	Orice alte cauze?		
Intrebare- Proiectul va produce deseuri solide in timpul construirii, functionarii sau incetarii activitatii?			
45.	Materiale excavate, steril sau deseuri de mina ?	Da	Nu. Pământul de escavație va fi refolosit ca material de umplură. Surplusul va fi depozitat în spații aprobate de municipalitate.
46.	Deseuri orasenesti (menajere si/sau comerciale) ?	Da	Nu. În perioada de execuție și funcționare a proiectului. Vor fi predate serviciului de salubritate al localităților.
47.	Deseuri periculoase sau toxice (inclusiv deseuri radioactive) ?	Nu	.
48.	Alte deseuri din procese industriale ?	Nu	
49.	Surplus de produse ?	NC	
50.	Namol de canalizare sau din statia de epurare ?	Da	Nu. Namolul va fi tratat, deshidratat și eliminat. În funcție de încadrarea în parametri poate fi utilizat în agricultură, silvicultură; depozitat controlat în depozit autorizat sau



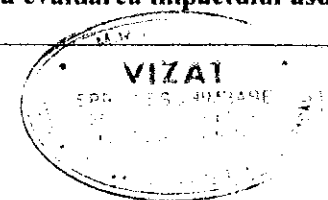
			incinerat
51.	Deseuri provenite din constructii sau demolari ?	Da	Nu. Deșeurile inerte necontaminate din construcții se vor folosi pe amplasamentul SEAU sau în spații aprobate de municipalitate.
52.	Masini sau echipamente care nu mai sunt utilizate ?	NC	
53.	Soluri sau alte materiale contaminate?	Nu	Se vor lua toate măsurile pentru ca, atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare să nu existe materiale sau soluri contaminate.
54.	Deseuri din agricultura ?	NC	
55.	Orice alte deseuri solide ?	NC	
Intrebare – Proiectul va avea ca efect emiterea în aer de poluanți sau orice alte substanțe periculoase, toxice sau nocive?			
56.	Emisii de la arderea combustibililor fosili, din surse stationare sau mobile ?	Da	În perioada de execuție generate de echipamentele mobile rutiere și nerutiere. Vor avea un impact nesemnificativ
57.	Emisii din procesele de producție ?	Da	Nu. Emisii tehnologice din procesele de fermentație, din combustie, platforma de deshidratare. Se vor utiliza instalații pentru reținerea și diminuarea impactului asupra mediului.
58.	Emisii de la manevrarea materialelor, inclusiv depozitarea sau transportul acestora ?	Da.	Nu. Doar în perioada de execuție (praf, pulberi)
59.	Emisii din activități de construcție, inclusiv din instalații tehnice și echipamente aferente ?	Da	Nu. Doar în perioada de execuție (praf, pulberi)
60.	Praf sau mirosuri din manevrarea materialelor, inclusiv materiale de construcție, ape uzate și deseuri?	Da.	Da. Atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare.
61.	Emisii de la incinerarea deșeurilor ?	NC	
62.	Emisii din arderea deșeurilor în aer liber (ex. resturi de la operațiunile de tăiere sau din activitatea de construcții) ?	NC	
63.	Emisii din orice alte surse ?	NC	
Intrebare – Proiectul va cauza zgomote și vibrații sau va avea ca efect radiație luminoasă, termică sau alte forme de radiații electromagnetice?			
64.	Din exploatarea echipamentelor ca de ex. motoare, instalații tehnice de ventilare, concasoare ?	Da	Nu. Doar în perioada de execuție.
65.	Din procese industriale sau similare acestora ?	Nu	Pompele din SEAU sunt în spații închise.
66.	Din construcții sau demolari?	Da	Doar în faza de execuție
67.	Din explozii sau folosirea acumulatorilor electrici	NC	



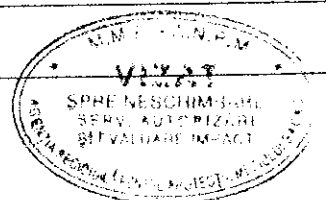
68.	Din traficul generat de lucrarile de constructie ?	Nu	Doar în faza de execuție
69.	Din sisteme de iluminare sau racire ?	NC	
70.	Din surse de radiatii electromagnetice (considerand efectele asupra populatiei sau asupra eventualelor echipamente sensibile aflate in apropiere)	NC	
71.	Din orice alte surse ?	NC	
Intrebare – Proiectul va conduce la riscul de contaminare a solului sau apei prin emisiile de poluanti pe terenuri sau in ape de suprafata, ape subterane, ape de coasta sau ape marine?			
72.	Din manevrarea, depozitarea sau deversarea de materiale periculoase sau toxice?	Da	Nu. Se foloseste în diferite doze agenti de precipitare a fosforului . Proiectul prevede măsuri stricte de siguranță pentru stocarea și manipularea compușilor chimici utilizați.
73.	De la descarcarea de ape de canalizare sau a altor cfluenti (indiferent daca acestia sunt sau nu epurati) in ape sau pe sol?	Nu	Nu. Concentrațiile de poluanți în efluent se vor situa sub valorile limită prevăzute de Normativul NTPA 001/2002
74.	Prin depunerea în ape sau pe sol a poluanților emiși în aer ?	Nu	
75.	Exista riscul ca, pe termen lung, poluantii care provin din aceste surse sa se acumuleze in mediu?	Nu	
Intrebare – Exista riscul ca, in timpul construirii sau funcționării proiectului, să se producă accidente care pot afecta sănătatea populației sau mediul?			
76.	Din explozii, deversări, incendii, etc., depozitarea, manipularea, folosirea sau producerea de substante periculoase sau toxice?	Nu	
77.	Din evenimente care se situeaza in afara conditiilor normale ale protectiei mediului (ex. avarierea sistemelor pentru controlul poluarii)?	Nu	
78.	Proiectul poate fi afectat de dezastre naturale care conduc la pagube pentru mediu (ex. inundatii, cutremure, alunecari de teren etc.)?	Nu	
Intrebare – Proiectul va conduce la schimbari sociale?			
79.	Schimbari in structura populatiei: numar, varsta, ocupatie, grupuri sociale, etc.?	NC	
80.	Prin stramutarea populatiei sau demolarea de locuinte, localitati sau utilitati ale localitatilor?	NC	
81.	Prin migrarea unor locuitori veniti din alte localitati sau prin crearea de localitati noi?	NC	



82.	Prin suprasolicitarea utilităților sau serviciilor locale, ca de ex. cele pentru locuire, educație, sanatate ?	NC	
83.	Prin crearea de locuri de munca în timpul fazei de construcție sau funcționare sau, invers, prin reducerea locurilor de munca disponibile cu efecte asupra somajului și a economiei ?	Da	Creează locuri de muncă în faza de execuție și exploatare.
84.	Orice alte cauze ?	NC	
Intrebare – Exista alti factori care pot fi luati in considerare ?			
85.	Ca urmare a proiectului, vor fi imperios necesare dezvoltări ulterioare care ar putea avea un impact semnificativ asupra mediului, ca de ex. mai multe locuințe, drumuri noi, unitati industriale suport sau utilitati noi, etc.) ?	Nu	
86.	Proiectul va conduce la dezvoltarea utilitatilor suport, dezvoltarea industriilor auxiliare sau alte dezvoltari care ar putea avea un impact asupra mediului, ex.: - Infrastructura suport (drumuri, alimentare cu energie, tratarea deseurilor sau apei uzate etc) ? - Dezvoltarea locuintelor ? - Industria extractiva ? - Industria pentru furnizarea materiilor prime ? - Altele ?	Da	Prin proiect este vizat managementul resurselor de apă, prin extinderea alimentării cu apă și canalizare aproape în întregime a locuitorilor din aglomerarea Buhuși.
87.	Proiectul ar putea limita modul de folosire ulterioara a amplasamentului astfel incat sa existe un impact semnificativ asupra mediului?	Nu	
88.	Proiectul va constitui un precedent pentru o dezvoltare viitoare ?	Da	Prin asigurarea serviciilor de alimentare cu apă și a canalizării pentru toate localitățile din aglomerarea Buhuși.
89.	Proiectul va avea efecte cumulative datorita vecinatatii cu alte proiecte existente sau planificate si care au efecte similare ?	Nu	
90.	Proiectul se refera la sistarea definitiva/dezafectarea unor activitati? In acest caz, poate exista impact postinchidere?	Nu	
<p>Rezumat privind caracteristicile amplasamentului proiectului care indica faptul ca este necesara efectuarea evaluarii impactului asupra mediului și elaborarea raportului la studiul de evaluare.</p> <p>Impactul proiectului asupra mediului este redus; nu este necesara evaluarea impactului asupra mediului.</p>			



Amplasarea proiectului			
Intrebări		Da/Nu / ?/NC	Este posibil ca efectul sa fie semnificativ ? De ce?
Intrebare - Proiectul va avea efecte asupra folosinței existente sau viitoare a terenului ?			
1.	Folosința existentă a terenului?	Da	Teren aflat în stare naturală pentru amplasamentul stației de epurare, rețelele de alimentare și canalizare de-a lungul tramei stradale, teren aparținând domeniului public .
2.	Folosința planificată sau zonarea în vederea unei folosințe viitoare ?	NC	
3.	Folosința terenului învecinat (cea existentă și cea propusă?)	NC	
Intrebare – Există probabilitatea ca proiectul sa aibă efecte asupra unor areale sensibile prin ocuparea totală sau parțială a arealului, prin traversarea acestuia sau prin efectuarea unor lucrări de acest fel în interiorul arealului ?			
4.	Areale protejate în scopul conservării valorilor naturale, peisajului, patrimoniului cultural ?	NC	
5.	Zone umede, cursuri de apă sau alte ape importante ?	Da	Nu. Efluentul este râul Bistrița . Concentrațiile de poluanți în efluent se vor situa sub valorile limită prevăzute de Normativul NTPA 001/2002
6.	Areale care contin resurse de apa subterana sau de suprafata. importante pentru alimentarea cu apa ?	NC	
7.	Zone de coasta ?	NC	
8.	Munti ?	NC	
9.	Paduri si terenuri impadurite?	NC	
10.	Areale folosite de specii protejate de flora si fauna, inclusiv pentru reproducere, cuibarire, hrana, adapostire, hibernare ?	Nu	
11.	Areale aflate pe ruta de migratie a pasarilor (sau altor animale, daca este cazul) ?	Nu	
12.	Areale deja poluate, de ex. acelea in care standardele de calitatea mediului sunt depasite sau acelea in care solul sau/si apele subterane sunt contaminate ?	NC	
13.	Areale dens populate ?	Da	Proiectul este localizat în zonă rezidențială și agricolă. Amplasamentul SEAU este situat la distanță apreciabilă de zonele locuite.
14.	Areale cu folosințe sensibile ex. spitale, școli, lăcașe de cult ?	NC	
15.	Areale de înaltă calitate peisagistică sau decorative ?	NC	



16.	Areale care datorită topografiei pot fi foarte vizibile și care sunt înconjurate de mulți receptori ?	NC	
17.	Areale importante pentru turism și recreere?	NC	
18.	Areale la care publicul are acces larg ?	NC	
19.	Areale care conțin importante resurse istorice, culturale și arheologice ?	NC	
20.	Areale susceptibile la cutremure, prăbușiri/ alunecări de teren, eroziune sau condiții climatice extreme sau adverse, de ex. inversiuni de temperatură, ceață, vânt puternic, etc.. care pot afecta proiectul și determina astfel efecte asupra mediului?	NC	
21.	Areale cu sol de bună calitate sau situate în zone unde resursa de teren agricol este săracă?	NC	
22.	Areale rezistente la procesul de regenerare naturală sau artificială ?	NC	

Rezumat privind caracteristicile amplasamentului proiectului care indică faptul ca este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului și elaborarea raportului la studiul de evaluare.

Impactul proiectului asupra mediului este redus; nu este necesara evaluarea impactului asupra mediului.

Întocmit,
Bontaș Elena



Olga Maria Abăluș
C. Băluș






Guvernul României

Agenția Națională pentru
Protecția Mediului

Caută

Prima Pagină	Despre noi	Birou de presa	Programe, Proiecte, Relatii internationale	Evenimente	Multimedia	Legislație	Date
Raport privind starea mediului în România	Legislație orizontală	Informații privind mediul	Dezvoltare durabilă	Instrumente ale performanței de mediu			
Anunt public privind luarea deciziei etapei de încadare pentru proiectul „Inlocuire conduta și bransament gaze naturale presiune redusa, in municipiul Bacău pe str. Trandafirilor, Razboieni, Paun Pincio, Primăveni, Ion Ionescu de la Brad, Bucium, Mihai Viteazu, Dumbrăveni, 9 Mai, Apusului, Nordului, Mioritei și Energiei”, titular SC E-ON GAZ DISTRIBUTIE SA	Anunt public privind luarea deciziei etapei de încadare pentru proiectul „Devierire LEA 20 KV Balcescu - Slobozia, intre stalpii nr. 31 si 33, in zona statiiei de epurare si tratare a apelor uzate a municipiului Bacău”, titular SC E-ON MOLDOVA DISTRIBUTIE SA	Anunt public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al APA BACĂU - „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Buhuși, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU.	Anunț public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU - „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerările Buhuși, Tg. Ocna și Dărmănești”	Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Tg. Ocna”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Tg. Ocna, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACAU.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.	Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.	Agenția Regională pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Tg. Ocna”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Tg. Ocna, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACAU.
Anunt public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU - „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerările Buhuși, Tg. Ocna și Dărmănești”	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.	Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.	Agenția Regională pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Tg. Ocna”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Tg. Ocna, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACAU.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.	Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.	Agenția Regională pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACĂU.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.
Anunț public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU - „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerările Buhuși, Tg. Ocna și Dărmănești”	Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.	Agenția Regională pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Tg. Ocna”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Tg. Ocna, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACAU.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.	Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul ARPM Bacău.	Agenția Regională pentru Protecția Mediului anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Dărmănești, județul Bacău, titular SC COMPANIA REGIONALA DE APĂ BACĂU.	Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, strada Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, în zilele de luni - joi, între orele 8⁰⁰ - 16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.

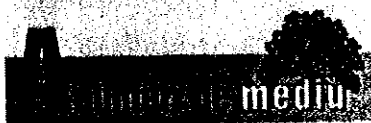
Știri

Navigare

Anunț public privind luarea deciziei etapei de încadare pentru proiectul „Inlocuire conduta și bransament gaze naturale presiune redusa, in municipiul Bacău pe str. Trandafirilor, Razboieni, Paun Pincio, Primăveni, Ion Ionescu de la Brad, Bucium, Mihai Viteazu, Dumbrăveni, 9 Mai, Apusului, Nordului, Mioritei și Energiei”, titular SC E-ON GAZ DISTRIBUTIE SA

Anunț public privind luarea deciziei etapei de încadare pentru proiectul „Devierire LEA 20 KV Balcescu - Slobozia, intre stalpii nr. 31 si 33, in zona statiiei de epurare si tratare a apelor uzate a municipiului Bacău”, titular SC E-ON MOLDOVA DISTRIBUTIE SA

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere acord de mediu al CONSILIULUI LOCAL COMANESTI - „Construire doua tronsoane de locuinte ANL, cu regim de inaltime D+P+2E+M”



• Titularul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA MOINEȘTI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Moinești, județul Bacău. Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str.Oituz, nr. 23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA, mun.Bacău, str. Narciselor, nr. 14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ CU STAȚIE DE EPURARE ÎN AGLOMERAREA DĂRMĂNEȘTI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Dărmănești, județul Bacău. Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str.Oituz, nr.23 și la sediul SC

COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA, mun.Bacău, str. Narciselor, nr.14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA BUHUȘI, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Buhuși, județul Bacău. Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul autorității APM Bacău, str.Oituz, nr.23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA, mun.Bacău, str. Narciselor, nr.14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)

• Titularul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN AGLOMERAREA TG.OCNA, care face parte din cadrul proiectului major finanțat din fonduri comunitare "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău", propus a fi amplasat în aglomerarea Tg.Ocna, județul Bacău. Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate

la sediul autorității APM Bacău, str.Oituz, nr.23 și la sediul SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA, mun.Bacău, str. Narciselor, nr.14, în zilele de luni - vineri, între orele 08.00-15.00. Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacău. (Pch 1.1)



• Administratorul delegat al S.C. FASHION LUX S.A. Bacău, convoacă Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor în data de 25.11.2010, ora 10.00, la sediul societății din loc. Măgura, DN 11, km 10, jud. Bacău, pentru toți acționarii înregistrați în registrul acționarilor la data de 31.12.2009, cu următoarea ordine de zi: 1. Prezentarea dării de seamă a administratorului cu privire la situația economică, financiară și juridică a societății. 2. Aprobarea, de principiu, a divizării societății prin desprindere. 3. Aprobarea întocmirii raportului de evaluare, precum și a proiectului de divizare de către un expert / grup / firmă, desemnate de administratorul societății. Se solicită acordarea de procuri speciale de reprezentare în AGA în conformitate cu Legea 31/1990 completată, modificată și republicată și cu actul constitutiv al societății. Formularele de procuri speciale se pot obține de la sediul societății. După completarea și semnarea lor, un exemplar se va depune la sediul societății până la data de 18.11.2010, ora 15.00, un exemplar va fi înmănat reprezentantului și cel de-al treilea rămâne la acționar. În caz de neîndeplinire a cvorumului, Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor se va ține la data de 26.11.2010, ora 10.00, în același loc și cu aceeași ordine de zi. (Pch 1.1)

"SC REM Masini Unelte SRL intentioneaza sa achizitioneze Drepturi de utilizare subscriptie Solid Works, Solid CAM, 3D VIA Composer prin procedura specifica de atribuire determinata prin contractul de achizitie"

S.C. COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU S.A.
str. Narciselor nr. 14, telefon **0334/401813**, fax **0234/551175**
e-mail manager@apabacau.ro, web www.apabacau.ro
Nr. 1153 din 04.10.2010

Catre,

Primaria orasului Buhusi

In vederea obtinerii Acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN AGLOMERAREA BUHUSI, care face parte din cadrul proiectului major finantat din fonduri comunitare "**Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Bacau**", va rugam sa afisati la avizierul institutiei, incepand cu data de 5 noiembrie 2010, pentru o perioada de 20 zile, urmatorul anunt:

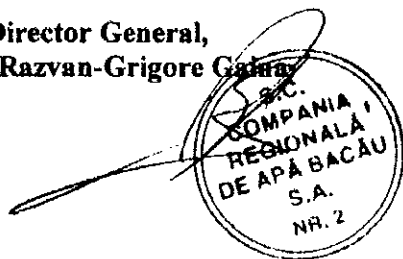
"Titularul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA anunta publicul interesat asupra depunerii solicitarii de emitere a acordului de mediu pentru proiectul EXTINDEREA SI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN AGLOMERAREA BUHUSI, care face parte din cadrul proiectului major finantat din fonduri comunitare "**Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Bacau**", propus a fi amplasat in aglomerarea Buhusi, judetul Bacau.

Informatiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul autoritatii APM Bacau, str.Oituz, nr.23 si la sediul SC COMPANIA REGIONALA DE APA BACAU SA, mun.Bacau, str. Narciselor,nr.14, in zilele de luni-vineri intre orele 8⁰⁰-15⁰⁰.

Observatiile publicului se primesc zilnic la sediul APM Bacau."

Va rugam sa ne transmiteti o copie a PV de afisare, conform modelului anexat.

Director General,
Ing. Razvan-Grigore Galbra

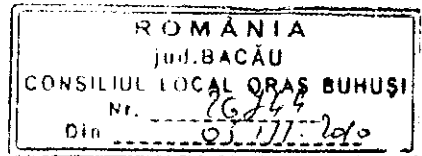


Sef Serviciu UIP POS Mediu,
Ing.Olimpia Adam

Miliana

[Handwritten signature]

PM
CPM




PROCES VERBAL DE AFISARE

Incheiat astazi, 05.11.2010, orele 8⁰⁰, la sediul Primariei
ORAȘUL Buhuși, cu ocazia afisării anunțului privind
solicitarea Acordului de mediu pentru proiectul
EXTINDEREA SA RECONSTRUIREA INFRASTRUCTURII
DE APA CALDĂ URDĂ IN JUDEȚUL BACĂU
la avizierul instalat la sediul primariei, pe o perioada de 20 zile.
Acest anunț a fost afisat începând cu data de 05.11.2010.

PRIMAR,

Semnatura și stampila



SECRETAR,

Semnatura





AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Nr.: *4080* /12.11.2010

Către: SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA

În atenția: Domnului Director

Referitor la: Proiectul Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși

Ca urmare a solicitării depuse de SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU din orașul Bacău, str. Narciselor, nr.14, județul Bacău, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși”, propus a se realiza în intravilanul și extravilanul orașului Buhuși, județul Bacău, înregistrată la ARPM Bacău, cu nr. 4080 din 01.11.2010, în urma analizării documentației și verificării amplasamentului vă comunicăm:

1. Se va completa memoriul de prezentare cu următoarele:

- investigații preliminare fazei de construcție (ex.studiu hidrologic) ;
- căile de acces folosite pentru realizarea investiției;
- relația cu alte proiecte existente (alimentare cu apă);
- zonele de protecție sanitară în vecinătatea SFAU și SPAU;
- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității și ariilor protejate;
- construcții pentru depozitarea marfurilor și materialelor necesare realizării investiției;

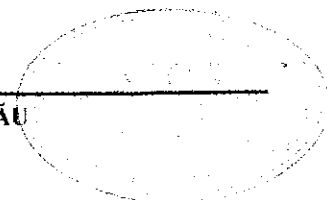


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

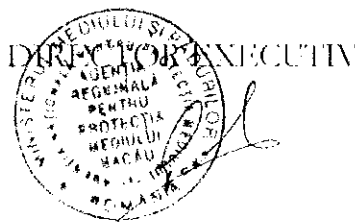
e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



- prezentarea lucrărilor necesare de scoatere de sub inundabilitate a amplasamentului stației de epurare și gurii de evacuare a apelor uzate epurate de la SEAU;
 - schema fluxului tehnologic de epurare a apelor uzate;
 - schema de flux pentru tratarea nămolului;
2. Planurile de situație și Planul de încadrare în zonă
 3. Coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului (stație de epurare, gură de vărsare) care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de protecție națională Stereo 1970.
 4. Avizul autorității de ape (SGA Bacău), conform Legii apelor nr.107/1996 art. 48, lit.c și art. 50 alin.1.
 5. Anunțurile publice de depunere a solicitării de emiteră a acordului de mediu.

Veți depune Memoriul de prezentare completat și în format electronic.

Cu respect,



Întocmit
 Ing. Doina Mihordescu
 Ing. Elena Bontaș



5. Proces-Verbal al sedintei CAT

Adresa prin care a fost informat titularul cu privire la Decizia CAT privind
incadrarea



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Nr.: *437*/17.11.2010
Către: SC COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ BACĂU SA
În atenția: Domnului Director
Referitor la: Proiectul Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși

Stimate domn

Ca urmare a cererii dumneavoastră înregistrată la ARPM Bacău cu nr. 4080 din 01.11.2010, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși”, propus a se realiza în intravilanul și extravilanul orașului Buhuși, județul Bacău, vă comunicăm următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile HG 445/2009 anexa 2 pct. 10 lit. b, pct.11 lit.c și pct.13. lit.a, fiind supus etapei de încadrare în vederea stabilirii necesității evaluării impactului asupra mediului;
- s-au prezentat proiectul dumneavoastră și concluziile listei de control ale etapei de încadrare în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică (CAT) care s-a desfășurat la ARPM Bacău în data de 15.11.2010; conform criteriilor de selecție din Anexa nr.3 a H.G. 445/2009, **ARPM Bacău decide că pentru proiectul propus nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului;**
- Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău aduce la cunoștința publicului proiectul deciziei etapei de încadrare și anunțul public prin afișare pe pagina de internet (conform Ord.135/2010 art.12. alin.3, anexa nr.10);
- Conform prevederilor Ord. 135/2010, art. 12 alin.(4) titularul de proiect va aduce la cunoștință publicului decizia etapei de încadrare, în termen de 3 zile de la primirea anunțului, prin publicare în presa locală și prin afișarea acestuia la sediul



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbe.ro

propriu și pe pagina proprie de internet, precum și la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, după următorul model:

SC Compania Regională de Apă Bacău, titular al proiectului „**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși**”, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că **nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului**, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul orașului Buhuși, județul Bacău;

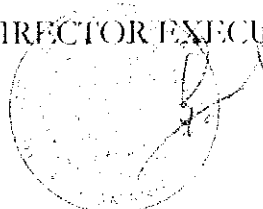
Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 de zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de.....

Veți prezenta la ARPM Bacău toate formele de mediatizare a deciziei etapei de încadrare.

Cu deosebită considerație,

DIRECTOR EXECUTIV



Întocmit

Ing. Doina Mihordescu

Ing. Elena Bontaș



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău. Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro

6. Anunturi publice privind Decizia etapei de incadrare

ARPM Bacău

Contract - APM in Judetul Iau



Guvernul României
Agentia Națională pentru
Protectia Mediului

Caută

Table with 4 columns: Prima Pagina, Despre noi, Birou de presa, Program Proiecte, Relatii Actiuni/Reuniri, Evenimente, Multimediu, Legatiune, Inceput, Confirarea cerintelor, Inactivitate, Descuri

Sfârșit

Adresa: Birou de presa
Adresa: Birou de presa
Adresa: Birou de presa

Agentia pentru Protectia Mediului - Birou de presa

ANUNȚURI PUBLICE ALE DECIZIILOR ETAPEI DE INCADRARE PENTRU PROIECTE AFISATE PE SITE/UL SI AVIZIERUL ARPM BACAU IN DATA DE 15.11.2010

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BACAUMANUTA publicit interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare... si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in aglomerarea Monesti...

Proiectul deciziei de incadrare si reabilitare necesare pentru luarea deciziei... Publicat pe data de 15.11.2010

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BACAUMANUTA publicit interesat asupra deciziei de emitere a acordului de mediu...

Proiectul acordului de mediu si informatiile necesare pentru luarea deciziei... Publicat pe data de 22.11.2010

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BACAUMANUTA publicit interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare... si reabilitarea infrastructurii de apa si...

Proiectul deciziei de incadrare si reabilitare necesare pentru luarea deciziei... Publicat pe data de 22.11.2010

AGENTIA REGIONALA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BACAUMANUTA publicit interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare... si reabilitarea infrastructurii de apa si...

Proiectul deciziei de incadrare si reabilitare necesare pentru luarea deciziei... Publicat pe data de 22.11.2010

Handwritten signature

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI	
INTRARE	No. 1632
IEȘIRE	
Ziua 16	Luna 11 Anul 2010

**ANUNȚURI PUBLICE
ALE DECIZIILOR ETAPEI DE ÎNCADRARE PENTRU PROIECTE
AFISATE PE AVIZIERUL ARPM BACĂU
IN DATA DE 16.11.2010**

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul „Modernizare și consolidare construcție pentru înființare restaurant”, com. Podu Turcului, titular **ANDRIES CARMEN**

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul „Extindere rețea de 0,4 KV pentru alimentare cu energie electrică a locuinței Petrica Liviu”, com. Stefan cel Mare, sat Negoiesti, titular **SC ENERGOFANEX SRL**

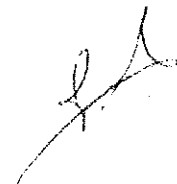
Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul „Extindere și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Darmanesti, titular **COMPANIA REGIONALĂ DE APA BACĂU**

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvata,
pentru proiectul ” Statie de mixturi asfaltice” , com. Orbeni, titular SC ROM
GAN CONSTRUCT SRL

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvata,
pentru proiectul ”Amenajare punte pietonala peste paraul Racaciuni”,
com./sat Racaciuni, titular COMUNA RACACIUNI

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvata,
pentru proiectul ”Extindere retea apa potabila Aleea Podeiului”, Onesti, str.
Zemes, titular MUNICIPIUL ONESTI

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI			
Nr. Decizie			
INTRARE	Nr.	4632	
TEMA	Nr.	16	
Zona	Localitate	11	Anul 2010



AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată,
pentru proiectul „Deviere LEA 20 KV Balcescu-Slobozia – în zona stației de
epurare a municipiului Bacău”, Bacău, str. Chimiei, titular SC EON
MOLDOVA DISTRIBUTIE SA

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi
consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între
orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de
internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare
până la data de 23.11.2010.

AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată,
pentru proiectul „Deviere LEA 20 KV Balcescu-Slobozia – în zona stației de
epurare a municipiului Bacău”, Bacău, str. Chimiei, titular SC EON MOLDOVA
DISTRIBUTIE SA

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi
consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între
orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de
internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare
până la data de 23.11.2010.

AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este
necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată,
pentru proiectul „Inlocuire conducta și bransament gaze naturale presiune
redusă strazile: Mihai Viteazu, Dumbravei și 9 Mai, titular SC E-ON GAZ
DISTRIBUTIE SA

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi
consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între
orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de
internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare
până la data de 23.11.2010.

AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI		
Str. Oituz nr. 23, Bacău		
INTRARE	NR. 1632	
REȘ. NR.		
Zică	Luna	Anul

AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul „Inlocuire conducta și bransament gaze naturale presiune redusă strazile: Primaverii, Ion Ionescu de la Brad și Buciumi”, titular SC E-ON GAZ DISTRIBUTIE SA

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare: că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată, pentru proiectul „Inlocuire conducta și bransament gaze naturale presiune redusă strazile: Trandafirilor, Razboieni, Puan Pincio”, titular SC E-ON GAZ DISTRIBUTIE SA

Proiectul deciziei de încadrare și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 8.00-16.30 și vineri între orele 8.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: <http://apmbc.anpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de **23.11.2010**.

AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU		
PROTECȚIA MEDIULUI		
Str. Oituz nr. 23		
ESTIMARE	Nr.	4632
IEȘIRE		
Ziua 16	Luna 11	Anul 2010

evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, Județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ** titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, Județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ**, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, Județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)

• **COMPANIA REGIONALĂ DE APĂ**, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Târgu Ocna", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, Județul Bacău. 1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o funda-

ARPM Bacău, str. Oituz, nr. 23, în zilele de zilele luni-joi, între orele 800-1630 și vineri între orele 800-1400, precum și la următoarea adresă de internet: www.arpmbc.ro. 2. Publicul interesat poate înainta comentarii / observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 5 zile de la data publicării prezentului anunț, până la data de 22.11.2010. (OP 1.1)



• Anunțul privind evaluarea impactului asupra mediului pentru proiectul "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Dărmănești", la 0766/152/10. (OP 1.1)

• Anunțul privind evaluarea impactului asupra mediului pentru proiectul "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Târgu Ocna", la 0726/151/10. (OP 1.1)

• **ANDREZ DODEL**, un orașean cu experiență, cu vârstă între 30 - 60 ani, pentru tronșon de lucru în cadrul Programului de Dezapezire și Protecție Solului în județul Bacău. Telefon: 0722/382.039

• **ANDREZ DODEL**, un orașean cu experiență, cu vârstă între 30 - 60 ani, pentru tronșon de lucru în cadrul Programului de Dezapezire și Protecție Solului în județul Bacău. Telefon: 0722/382.039

• **JOB PART-TIME**: Căuta persoana pentru proiectul de evaluare impactului asupra mediului în cadrul companiei **BIO & NATURALIE** o companie din județul Bacău. Telefon: 0722/382.039

• **Căuta**

• **Căuta** un inginer în domeniul Ingineria Operațională pentru proiectul de dezvoltare a sistemului de control și gestionare a proceselor industriale în cadrul companiei **PC RIVER** din județul Bacău. Telefon: 0722/382.039

SPALATORIE AUTO
5+1 GRATIS
Spălătorie exterioră, motor, polish, curățat tapiterie

GOUSS
Centru Oftalmologic
Dr. Oana Chelaru
Dr. Cristina Pastolacu
Unic în Bacău:
COMPUTER TOMOGRAFIE
OPTICĂ MEDICALĂ - CONSULTATII DE SPECIALITATE COPILAR ADULTI
Bacău: Str. Mihail ac. 29 B. Tel: 0234 514.822
Str. Lăzari nr. 7. Tel: 0234 514.822
Mănești: Str. Vădeș Porcumbăi nr. 1. Tel: 0234 952.279
www.goussoptica.ro

SC ALEXRAL CONSULT
ORGANIZEAZĂ cursuri de calificare, inițiere, perfecționare:
www.comsi.ro
• Tehnician în administrația publică; • Tehnician proiecte de urbanism; • Tehnician în cadastru funciar, topograf; • Tehnician în construcții și lucrări publice; • Tehnician instalator pentru construcții; • Tehnician în instalații electrice; • Tehnician în silvicultură; • Tehnician în industria alimentară; • Inspector protecția muncii; • Cadru Tehnic PNL; • Manager și Inspector resurse umane; • Manager mediu; • Electrician în instalații energetice; • Judec; • Instalator sanitar; • Dugher; • Dugher universal; • Zidar; • Beton-betonist; • Asfaltator; • Bădoacărie; • Cilindrare; • Compresariat; • Extracție; • Oșier; • Vânzător; • Băcăn; • Măcelar; • Mecanic auto; • Lucrător în agricultură și gospodărie ecologică până la 31 de mesele.
Bacău, Str. Banca Națională, Bl. 36, Ap.12; Vis-a-vis de Alina și Titus
Tel Fax: 0234 524.335 0234/577.177; Mobil: 0740.172.472

101

**ROMÂNIA
CONSILIUL LOCAL BUHUȘI
JUDEȚUL BACĂU**

Str. Republicii, nr. 5, tel.: 0234-261220; fax: 0234-261220; E-mail: primariabuhusi@yahoo.com

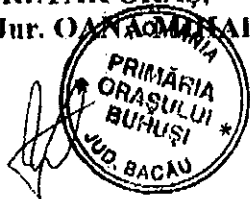
Nr. 1833 din 18.11.2010

PROCES - VERBAL

Astăzi data de 18.11.2010 s-a procedat la afișarea anunțului: Compania Regională de Apă, titular al proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în aglomerarea Buhuși", anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către ARPM Bacău, că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul propus a fi amplasat în intravilanul orașului Moinești, județul Bacău.

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces-verbal.

**SECRETAR ORAȘ,
Cons. Jur. OANA OMIȘAI**



**REFERENT,
RUSU ELENA**

Elena Rusu

7. Decizia etapei de incadrare



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Decizia etapei de încadrare

Nr. 178 din 25.11.2010

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Compania Regională de Apă Bacău**, înregistrată la ARPM Bacău, cu nr. 4080/01.11.2010, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția Regională pentru Protecția Mediului Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.11.2010 că **proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată cu stație de epurare în aglomerarea Buhuși” nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

Proiectul se încadrează în prevederile H.G.445/2009, anexa nr.2, pct. 10, lit.b, pct. 11, lit. c și pct. 13, lit.a.

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, conform criteriilor de selecție din Anexa nr.3 a H.G. 445/2009, sunt următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului – Investiția propune extinderea sistemului de distribuție apă și a rețelei de canalizare pentru a conecta așezările suplimentare, construirea unei noi stații de epurare pe o nouă locație; amplasamentul propus pentru construcția stației de epurare este de aprox. 4 ha, localizat la est de actuala stație de epurare, pe domeniul public;

b) cumularea cu alte proiecte – Proiectul este elaborat în cadrul programului ISPA 2005/RO/16/P/PA/001-02 Asistența tehnică pentru pregătirea proiectelor în sectorul de apă și apă uzată.

Proiectul se încadrează în cadrul Master planului apă uzată și apă a județului Bacău aprobat de către Consiliul Județean Bacău cu nr.118/20.07.2009.

c) utilizarea resurselor naturale - se vor utiliza agregate minerale și materiale existente pe raza județului Bacău, cât mai aproape de punctul de lucru materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



d) producția de deșuri: deșeurile generate în faza de execuție și funcționare se colectează selectiv pe tipuri de deșuri, în vederea valorificării, acestea fiind analizate în cadrul proiectului.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: vor fi generate de utilajele și mijloacele de transport pe perioada de realizare a proiectului; pe perioada de funcționare a stației de epurare se prevăd măsuri de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor și funcționare este redus, luându-se măsuri de reducere a riscurilor;

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism nr. 165 din 20.10.2010 folosința actuală a terenului este pentru utilități urbane, străzi carosabile, spații verzi, trotuare;

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul

b) zone costiere – nu este cazul

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție speciale - nu este cazul; amplasamentul stației de epurare și a gării de vărsare nu este situat în interiorul sau vecinătatea unei arii naturale protejate;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – impactul va fi local, cu efecte directe în perioada de execuție a lucrărilor de reabilitare și construcție și cu efecte directe și indirecte pozitive pe perioada de exploatare a noilor instalații; aria geografică și numărul de persoane afectate 28 530 locuitori;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

- mărimea și complexitatea impactului – impactul va fi în general nesemnificativ spre moderat pe perioada lucrărilor de execuție și semnificativ pozitiv pe perioada funcționării obiectivului;

- probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada funcționării;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, lucrările au un caracter

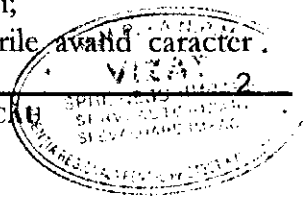


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



temporar pentru perioada de execuție; impact permanent pozitiv pe perioada funcționării obiectivului;

Condițiile de realizare a proiectului:

Aglomerarea Buhuși include localitățile Buhuși, Țârdeni Mari, Valea lui Ion, Blăgești, Buda și Racova.

- total locuitori Buhuși: 19.644
- total locuitori echivalenți: 25.937

Extinderea rețelei de alimentare cu apă pe strada Orbic în lungime de 6282 m, cămine de vizitare, bransamente, hidranți exteriori.

Extinderea rețelei de canalizare

- sistem nou de canalizare în orașul Buhuși în lungime de 20,14 Km;

Stații de pompare ape uzate- datorita topografiei zonei sunt prevăzute 11 stații de pompare noi care vor pompa apele uzate din colectoarele principale/secundare de canalizare (Q= 4l/s; H= 2m), conductele de refulare.

Stafia de epurare:

Stația de epurare ce urmează a fi realizată în orașul Buhuși va fi dimensionată pentru a deservi un numar de 34823 locuitori echivalenți, va fi realizată cu treaptă de epurare terțiară iar evacuarea apelor uzate se va face în râul Bistrița

Debit mediu previzionat: 7.238 mc/zi; 2.641.870 mc/an;

Treapta de epurare mecanica va fi formata din:

- statie de pompare cu Q= 250 l/s și H= 8m;
- gratare rare cu latimea intre bare de 10mm;
- deznisipator si separator de grasimi, fiecare va avea volumul de 74mc;
- canal Parshall sau unul similar.

Treapta de epurare biologica va fi formata din:

- bazin namol activ pentru stabilizarea namolului cu V= 9200mc;
- 3 suflante aer;
- statie de pompare pentru excesul de namol;
- 2 decantoare secundare cu diametrul de 23 m și adancimea de 4,13 m.;
- tablou electric de joasa tensiune si sistem SCADA.

Treapta de epurare tertiara va fi formata din:

- o statie de precipitare chimica;
- bazin de inmagazinare;
- pompe de dozare;
- o unitate de control a procesului chimic.

Tratarea namolului va cuprinde:

- un ingroșător de nămol pentru nămolul secundar;
- instalație presă pentru deshidratarea nămolului, statie de dozare polimer si benzi transportoare; rezultă materie uscată cca. 35 %;
- construcție zonă stocare nămol pentru un timp de depozitare de 6 luni;
- construire și dotare laborator;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@anpmbe.ro, office@anpmbe.ro



Gura de vărsare

Dupa epurare apele sunt evacuate printr-o conductă de 1,6 Km care va fi trasată pe lângă canalul Hidroelectrică pentru deversare direct în râul Bistrița.

În vederea protecției albiciei emisarului și a altor perturbari în scurgerea obișnuită a acestuia, malurile râului vor fi protejate în amonte și aval.

Stația de epurare va fi prevăzută cu unitate de primire a apelor uzate vidanțate de la alți agenți economici în vederea epurării acestora prin stația de epurare.

Sistematizare teren și împrejurimi

Perimetrul stației de epurare va fi împrejmuit cu gard și se va realiza de asemenea plantarea unei perdele vegetale cu rol estetic și de protecție și de ameliorare a calitatii mediului. Se va asigura zona de protecție sanitară de 300 m în jurul stației de epurare care va fi marcată în PUG-ul localității.

Traversările cursurilor de apă cu conducte ale sistemului de canalizare se va face numai pe baza avizului de gospodărire a apelor.

Accesul la stația de epurare se va face din DN 15 în strada Chebac și drumul de exploatare existent., paralel cu canalul UHE;

Condiții impuse pentru organizarea de șantier

- organizarea de șantier va fi amplasată în incinta SEAU pentru efectuarea lucrărilor la stația de epurare; lucrările de extindere rețele vor fi efectuate pe tronsoane, se vor deschide fronturi de lucru pe porțiuni, urmate de închiderea și aducerea la starea inițială a zonei și mutarea frontului de lucru pe o nouă porțiune;
- organizarea de șantier va cuprinde birouri de tipul containerelor, atât pentru antreprenor cât și pentru consultantul lucrării. De asemenea, în cadrul organizării de șantier vor fi amenajate zone pentru servit masa și grupuri sanitare ecologice; se vor amenaja spații de depozitare pentru materiale și utilaje și zone de parcare pentru autovehicule;
- executantul lucrărilor de construcție a obiectivului va asigura ca zona de șantier să fie împrejmuită cu panouri metalice; pe perimetrul incintei și în exteriorul acesteia vor fi amplasate inscripționari din care să reiasă denumirea lucrării și a executantului acesteia;
- beneficiarul împreună cu executantul lucrării vor stabili traseul conductelor, marcându-se pe teren toate punctele de apropiere sau intersecție a traseului lucrărilor proiectate cu rețelele sau construcțiile subterane existente și se va asigura accesul la locuințe;
- prin organizarea de șantier nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor;
- se vor amenaja corespunzător drumurile de acces la fronturile de lucru și se interzice circulația autovehiculelor în afara drumurilor de acces trasate pentru funcționarea șantierului;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@arpmbc.ro



- amplasarea conductelor în plan orizontal și vertical în localități se va face coordonat cu celelalte rețele existente sau proiectate respectându-se STAS-urile în vigoare, iar adâncimea de fundare va fi stabilită cu respectarea adâncimii minime de îngheț;
- la execuția săpăturilor, în locurile de traversare pentru pietoni și/sau autovehicule se vor monta podețe prefabricate corespunzătoare ;
- materialul excavat pentru realizarea șanțurilor se va depozita pe o singură parte și va fi folosit ca material de umplutură; la terminarea lucrărilor terenul va fi readus la starea inițială;
- se va asigura separarea completă a rețelei de distribuție apă potabilă de rețeaua de canalizare;
- se vor amenaja spații destinate depozitării materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate;
- depozitarea materialelor de construcții se va face în zone special amenajate fără să afecteze circulația în zona obiectivului;
- betoanele și mortarele se vor prelua de la stații autorizate;
- utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;
- întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimburile de ulci) se vor face numai la service-uri / baze de producție autorizate;
- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;

Faza de funcționare- activități desfășurate pe amplasament

- se vor exploata construcțiile și instalațiile de canalizare și stația de epurare în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;
- se vor întreține construcțiile și instalațiile de canalizare și stația de epurare în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă ;
- se vor întocmi anual și se vor reactualiza programele de reparații capitale;
- se va întocmi un program pentru curățirea periodică a rețelelor de canalizare ;
- se vor monta aparate de măsurare a debitelor de apă evacuate în emisar;
- beneficiarul investiției este obligat să-și monitorizeze prin analize de laborator calitatea apelor uzate epurate evacuate în emisar;
- operatorul serviciului de apă va elabora un Plan de monitorizare a calității apelor uzate deversate în rețeaua orașenească de agenții economici de pe raza aglomerației și îl va implementa, astfel încât să aibă un control permanent al calității apei uzate intrate în SEAU, pentru a conduce eficient procesul de epurare și obținerea efluentului SEAU la parametrii de calitate stabiliți prin tehnologia ce va fi implementată;



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro



Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor

a) În perioada de construcție

- nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;
- se vor asigura zonele de protecție sanitară pentru stația de epurare;

b) În perioada de funcționare

- indicatorii de calitate al apelor uzate epurate evacuate în emisar se vor încadra în limitele maxim admise conform HG 352/2005 – NTPA 001/2005, și anume: pH – 6,5 – 8,5; suspensii – 35 mg/l; CBO5 – 20 mg/l; CCOCr -125 mg/l; detergenți – 0,5 mg/l; substanțe extractibile – 20 mg/l; sulfuri și H₂S – 0,3 mg/l; Fosfor total – 1 mg/l; Azot total – 10 mg/l; Azot amoniacal - 3 mg/l; Azotați – 25 mg/l; Azotiți – 1 mg/l; Cloruri – 500 mg/l; Sulfati – 400 mg/l; Calciu – 300 mg/l; Magneziu – 100 mg/l; fier total – 3 mg/l; fenoli – 0,2 mg/l; Reziduu filtrant – 2000 mg/l;
- se interzice evacuarea apelor de orice natură, neepurate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente ;
- nu se admite evacuarea în emisar a substantelor periculoase/prioritar periculoase în conformitate cu HG 351/2005;
- se prevede o rata a acoperirii cu servicii de canalizare de 90% în prima faza până în 2015 , urmand ca până în 2018 sa se atinga un procent de 100% acoperire;
- apele pluviale din orașul Buhuși și localitățile limitrofe se vor colecta prin rigole stradale betonate și se vor evacua în cursurile de apă din zona. Nu se admite evacuarea apelor uzate în aceste rigole;

Protecția aerului

a) În perioada de construcție

- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului; autovehiculele folosite la construcții vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de Inspecție Tehnică autorizate, în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă ;
- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;
- în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren la zi și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- drumurile de șantier vor fi permanent întreținute prin nivelare și stropire cu apă pentru a reduce praful;
- utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de

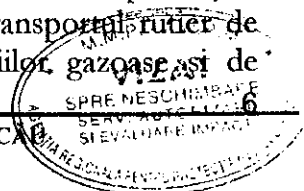


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro



- particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;
- se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor cu luarea în considerație a condițiilor locale și a condițiilor meteorologice;
 - se va realiza plantarea unei perdele vegetale în jurul amplasamentului stației de epurare;

b) În perioada de funcționare

- se va întreține perdeaua forestieră și spațiu verde din incinta amplasamentului stației de epurare ;
- se vor efectua periodic inspecții și operații de decolmatare a rețelei de apă uzată, în special în cazul conductelor cu curgere gravitațională, pentru a preveni emisiile de hidrogen sulfurat;
- se va controla procesul de epurare a apelor uzate și de tratare a nămolului;
- se va evita traversarea zonelor aglomerate pentru transportul nămolului (până la destinația finală);

Protecția împotriva zgomotului

a) În perioada de construcție

- se va circula cu viteză redusă în zona lucrărilor, în vederea protejării obiectivelor învecinate;
- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor ;
- în zona fronturilor de lucru și a organizării de șantier se vor lua toate măsurile pentru respectarea prevederilor HG 493/2006, privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscurile generate de zgomot;
- se va stabili un traseu optim pentru autovehiculele de transport astfel încât să afecteze cât mai puțin zonele locuite;

b) În perioada de funcționare

- nivelul de zgomot la limita incintei stației de tratare și a stației de epurare ape uzate trebuie să se încadreze în prevederile STAS 10009 / 88 ACUSTICA URBANA respectiv Lech.65 dB și Cz 60 dB;

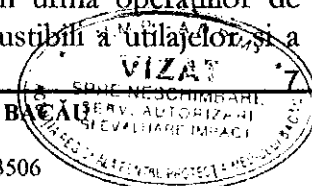
Protecția solului

a) În perioada de construcție

- depozitarea materialelor de construcție și a solului excavat se va face în zone special amenajate pe amplasament, fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
- stratul de sol decopertat va fi utilizat pentru amenajarea de spații verzi;
- platforme betonate sau impermeabilizate pentru depozitarea materialelor de construcție și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU
Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266
Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506
e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro



mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

- se va asigura controlul strict al transportului betonului/mortarului cu autovehicule, pentru prevenirea deversărilor accidentale pe traseu; spălarea benelor și evacuarea apei cu ciment se va realiza în locuri special amenajate;
- asigurarea scurgerii apelor meteorice în incinta organizării de șantier, astfel încât să nu se formeze bălți în care pot exista pierderi de substanțe poluante, care ar putea ajunge în sol;
- se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare;
- parcarca, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;

b) În perioada de funcționare

- depozitarea nămolului deshidratat se va face numai în spațiul special destinat (platformă de depozitare nămol construită din beton și impermeabilizată) din incinta SEAU și se va urmări menținerea integrității acesteia;
- controlul calității nămolului prin analizele specifice în vederea stabilirii încadrării în prevederile OM 344/2004;
- studii pedologice și agrochimice pentru terenurile agricole unde va fi împrăștiat nămolul rezultat din epurarea apelor uzate urbane;
- se va asigura o stare permanentă de curățenie pe căile de acces interioare, pe stăzile și trotuarele din jurul incintelor precum și pe celelalte terenuri pe care le dețin;
- amplasarea unei platforme betonate pentru depozitarea recipientilor de colectare a deșeurilor;
- preluarea ritmică a deșeurilor rezultate pe amplasament, evitarea depozitării necontrolate a acestora;

Modul de gospodărire a deșeurilor

a) În perioada de construcție

Tipurile de deșeuri generate din dezafectări și lucrări de construcție conform HG 856/2002:

- spartura de asfalt
- pamant excavat
- deseuri rezultate din construcții: deseuri de lemn, diverse materiale de construcții și finisaje (beton, fier-beton, ambalaje) etc.
- deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construire reciclabile se vor colecta selectiv și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;
- depozitarea deșeurilor inerte din construcții se va face pe terenul stației de epurare, fiind utilizate pentru construirea unui dig de protecție (dacă se considera necesar prin proiectul tehnic de execuție) sau vor fi transportate în locurile stabilite de Primăria Buhuși;
- pamantul de excavatie va fi refolosit ca material de umplutura; stratul de sol vegetal va fi depozitat separat și va fi reutilizat pentru refacerea vegetației.

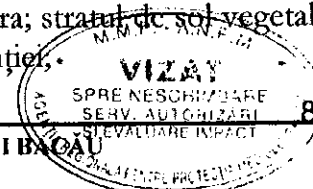


AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@arpmbc.ro, office@arpmbc.ro



- conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora; constructorul va elabora și implementa un plan de gestionare a deșeurilor;

b) În perioada de funcționare

- namol rezultat in procesul de epurare
- namol rezultat din operatiile de intretinere a rețelei de canalizare
- uleiuri uzate
- deșeuri municipale

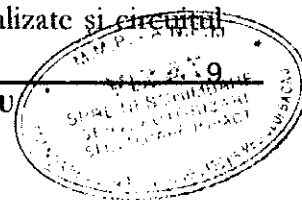
Namolul generat in procesul de epurare a apelor uzate va fi tratat, deshidratat si eliminat. Cantitățile de nămol preconizate a fi generate anual:

Aglomerare	UM	2010	2013	2015	2018	2021	2024	2030	2037
Buhuși	t.su/an	1209	1571	1907	1900	1892	1881	1856	1823

Modalitățile de eliminare a nămolului au la baza calitatea acestuia, respectiv parametri fizico-chimici astfel:

- în cazul in care parametri fizico-chimici corespund OM 344/2004 pentru utilizarea în agricultură, nămolul va putea fi utilizat, cu prioritate ca si ingrasamant natural in agricultura, pomicultura, silvicultura, si pe terenuri degradate;
- generatorul de namol are obligatia conform OM 344/2004 sa realizeze studiul agrochimic special de control si monitoring al solului pe care se va aplica nămolul.
- producatorul este responsabil de namol pentru tot ceea ce inseamna calitatea, cantitatea, transportul, imprastierea nămolului pe suprafetele agricole, precum si pentru efectele acestuia asupra mediului si sanatatii omului dupa utilizare;
- în cazul in care, in urma analizelor, cel putin un parametru nu corespunde cerintelor OM 344/2004, nămolul respectiv este declarat necorespunzator utilizării in agricultura, silvicultura si va fi eliminat in celule dedicate, la un depozit de deseuri zonal conform si autorizat sau va fi eliminat prin co-incinerare ;
- în cazul in care pentru o anumita perioada de timp nămolul nu poate fi utilizat in agricultura, sau nu poate fi eliminat in timp util prin una din alternativele prezentate, cantitatea respectiva de nămol va fi depozitată temporar (maximum 6 luni) in spatiul de depozitare special construit in amplasamentul SFAU; acest spatiu este o platforma de depozitare namol construita din beton si impermeabilizata;
- toate tipurile de deseuri generate in perioada de exploatare vor fi colectate selectiv, depozitate temporar in spatii special amenajate fiind ulterior valorificate prin firme specializate; se vor folosi pubele inscripționate cu privire la natura acestuia: menajer, hârtie, plastic etc;

- conform HG 856/2002 societatea va avea obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul



acestora;

- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;

Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

a) În perioada de construcție

- având în vedere termenul scurt alocat lucrărilor impactul real asupra vegetației se anticipează ca fiind redus, mare parte din flora locală afectată urmând a se reface după retragerea factorilor perturbatori;
- potențialele deversări și scurgerile accidentale de poluanți în cursurile de apă și antrenarea de sedimente sub acțiunea apelor pluviale datorată gradului sporit de eroziune a solului pot conduce la atingerea unor nivele înalte de turbiditate, cu efecte negative asupra faunei acvatice.
- dacă prin proiectul tehnic de execuție, se vor modifica ușor traseele anumitor tronsoane de canalizare fiind nevoie să se taie arbori și/sau arbuști se va realiza o inventariere a arborilor și arbuștilor care urmează să fie tăiați și se va elabora și implementa un plan pentru replantare care se va prezenta la ARPM Bacău;

b) În perioada de funcționare

- Proiectul implică o îmbunătățire considerabilă a situației existente prin asigurarea unui proces de epurare a apelor uzate conform standardelor române și celor ale UE prin realizarea treptei terțiare.
- În comparație cu situația existentă, prin realizarea proiectului și în special a canalizării și SEAU, viața acvatică în râul Bistrița va avea numai de câștigat în comparație cu situația actuală, impactul este unul pozitiv.
- În cadrul Planului de prevenire și combatere a poluarilor accidentale se vor stabili măsuri de protecție împotriva poluării ecosistemelor acvatice.

Protecția așezărilor umane

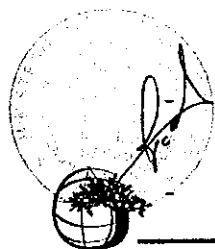
Amplasamentul stației de epurare este situat la distanță apreciabilă față de zonele rezidențiale și față de eventuale obiective de importanță istorică sau arheologică cunoscute în prezent.

În perioada lucrărilor de construcție:

- se va delimita perimetral spațiul necesar lucrărilor de construcție prin împrejmuiți provizorii, iar amplasamentul organizării de șantier va fi cât mai departe de zonele locuite;

- se va alege un program de lucru în perioade care să producă un disconfort cât mai mic riveranilor;

- traficul de șantier va fi dirijat și semnalizat corespunzător, se vor stabili trasee



AGENȚIA REGIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Str. Oituz, nr. 23, Bacău, Cod 600266

Tel: 0234524691, 0234512750 Fax: 0234517547, 0234513506

e-mail: office@apmbc.ro, office@apmbc.ro

